

PREISLISTE 2022

INHALTSVERZEICHNIS

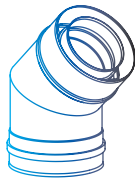
11



EINWANDIGE ABGASSYSTEME

ÜBERBLICK	12
EW-FU Abgassystem aus Edelstahl 0,6 mm	14
EW-AL-BI Druckdichtes Abgassystem aus Edelstahl 0,6 mm	26
EW-SILVER Säurebeständiges Abgassystem aus Edelstahl	33
EW-LINE FLEX FU Flexibles Abgassystem aus Edelstahl	42
EW-LINE FLEX AL Druckdichtes, flexibles Abgassystem aus Edelstahl	46
EW-KL Konisch dichtendes Abgassystem aus Edelstahl	51
EW-PPS Druckdichtes Abgassystem aus Kunststoff	60
EW-PP-FLEX Druckdichtes, flexibles Abgassystem aus Kunststoff	68

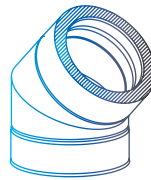
72



KONZENTRISCHE ABGASSYSTEME

ÜBERBLICK	73
TWIN-GAS Konzentrisches Abgassystem für dekorative Gaskamine Konische Verbindungsleitung TWIN-GAS-VISION	74
TWIN-PL Druckdichte, konzentrische Verbindungsleitung	81
TWIN-P Druckdichtes, konzentrisches Abgassystem	88

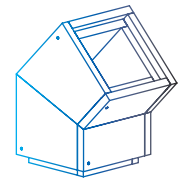
97



DOPPELWANDIGE ABGASSYSTEME

ÜBERBLICK	98
DW-FU Abgassystem aus Edelstahl mit 32,5 mm Dämmung	100
DW-AL Druckdichtes Abgassystem aus Edelstahl mit 32,5 mm Dämmung	118
DW-SILVER Säurebeständiges Abgassystem aus Edelstahl mit 32,5 mm Dämmung	132
DW-ECO 2.0 Abgassystem aus Edelstahl mit 25 mm Dämmung	145
DW-ECO 2.0 AL Druckdichtes Abgassystem aus Edelstahl mit 25 mm Dämmung	158
DW-KL Konisch dichtendes Abgassystem aus Edelstahl Konisch dichtende Verbindungsleitung DW-KH	169
DW-VISION Klemmbandloses Abgassystem aus Edelstahl mit 32,5 mm Dämmung	187
DW-POWER 2.0 Doppelwandige, druckdichte Systemabgasanlage aus Edelstahl mit Dichtung im Außenmantel	195

206



LEICHTBAUSCHÄCHTE

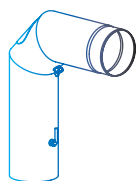
ÜBERBLICK	208
FURADO-F Schachtsystem für Festbrennstoff-Feuerstätten	210
• Schachtelemente	212
• Bauteile EW-FU	216
• Bauteile DW-FU über Dach	219
• Bauteile DW-ECO 2.0 über Dach	220
• Kaminverkleidungen	221
• Schachtabdichtung	222
• Paketvorschläge	224
FURADO-F-LAS Konzentrisches Schachtsystem für Festbrennstofffeuerstätten	230
FURADO-A Schachtsystem für Öl-/Gas- Feuerstätten	232
• Schachtelemente	234
• Bauteile EW-AL-BI	238
• Bauteile EW-KL	239
• Bauteile EW-PPS / EW-PP- FLEX	240
• Bauteile raumluftunabhängig über Dach	242
• Bauteile raumluftabhängig über Dach	243
• Kaminverkleidungen	244
• Schachtabdichtung	245
• Aufbaubeispiele	247
FURADO-A-L_30 Platzsparendes Schachtsystem für Öl-/Gas-Feuerstätten	246

BRANDSCHUTZ- DURCHFÜHRUNGEN

LUX-NOVA	253
LUX-ECO	258



262



OFENROHRE

ÜBERBLICK	262
FERRO-LUX Verbindungsleitung aus Stahlblech	264
ISO-LINE Gedämmte Verbindungsleitung aus Edelstahl	269
ZULUFTSYSTEME	274
PELLET-LINE Druckdichte Verbindungsleitung aus Edelstahl	275

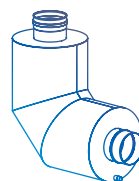
280



ZUBEHÖR

ÜBERBLICK	281
KAMINERHÖHUNGEN	282
KAMINAUFSÄTZE	284
KAMINABDECKPLATTEN	286
KAMINHAUBEN	288
KAMINVERKLEIDUNGEN	289
FEINSTAUBPARTIKEL- ABSCHIEDER	290
MOTORISCHE ABGASKLAPPEN	292
DRUCKENTLASTUNGS- KLAPPE	299

301



ABGASSCHALLDÄMPFER

ÜBERBLICK	302
ABGASSCHALLDÄMPFER	
• für Heizkessel	305
• für Heizkessel und BHKW	308
• für BHKW	310
• für Biomasse	310
• Zubehör	311

ELEMENTSCHORNSTEINE

GESCHÄFTSBEDINGUNGEN	316
HERSTELLERGARANTIE	317

320



STAHLSCHORNSTEINE

ÜBERBLICK	322
GRUNDKONZEPTE	324
ABGASSCHALLDÄMPFER	328
RAUCHGASLEITUNG	329
LÜFTUNGSTÜRME	330
MONTAGE / LOGISTIK	331
REFERENZEN	332
GESCHÄFTSBEDINGUNGEN	336

IHR PARTNER JEREMIAS

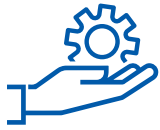
Die Jeremias Gruppe mit Hauptsitz in Wassertrüdingen (Bayern) zählt zu den weltweit führenden Herstellern von Abgas- und Schornsteinsystemen für alle Bereiche der Wärme- und Energieerzeugung in Industrie und Wohnungsbau.

Stark, offen und international – so präsentieren wir uns seit knapp 50 Jahren. Weltweite Produktionsstandorte und Vertriebsbüros stehen für unternehmerischen Erfolg, anspruchsvolle Visionen und gesundes Wachstum.

Mit innovativen Produkten, herausragendem Service und hochqualifizierten Mitarbeitern wollen wir unsere Kunden täglich aufs Neue begeistern und das Ziel eines nachhaltigen gemeinsamen Erfolgs erreichen.

Aktuell umfasst unser Angebot mehr als 100 verschiedene CE-zertifizierte Systeme für private und gewerbliche Anwendungen sowie freistehende Stahlschornsteine mit bis zu vier Metern Durchmesser.





SERVICE

- Hochflexible Fertigung
- Sonderlösungen auf Kundenwunsch
- Planungsunterstützung und Aufbauberatung
- Querschnittsberechnung
- Prüffähige Schornsteinstatik
- Länderspezifische Zulassungen
- Fachmännischer Kundendienst
- Kostenlose Softwarelösungen



QUALITÄT

- Über 100 CE-zertifizierte Systeme
- CNC Laser- und Stanztechnologie
- Spezielle Edelstahllegierungen
- Kondensat-/ Gasdichte, polierte Schweißnähte
- 25 Jahre Garantie
- ISO 9001 zertifiziert



INNOVATION

- Größte Produktvielfalt am Markt
- Gemeinsame Systementwicklungen mit Kessel-, BHKW- und Kaminofenherstellern
- Eigene Entwicklung von Herstellungsmaschinen
- Eigener Prüfstand für Edelstahl-Schornsteinsysteme und Abgasschalldämpfer
- Computerbasierte Simulationen



WIR SIND FÜR SIE DA



HOTLINE

Tel. + 49 9832 68 68 - 50

Fax 0800 537 364 27

e-Mail info@jeremias.de

ABTEILUNG	ANSPRECHPARTNER	TEL +49 9832 68 68-	E-MAIL
ANGEBOTSABTEILUNG		8001	anfrage@jeremias.de
AUFTRAGSANNAHME		8008	bestellung@jeremias.de
QUALITÄTSSICHERUNG		97013	qualitaetssicherung@jeremias.de
SENDUNGSVERFOLGUNG		9703	sendungsverfolgung@jeremias.de
RÜCKHOLUNG		9703	rueckholung@jeremias.de
ZAHLUNGSVERKEHR	Anita Ihm	621	anita.ihm@jeremias.de



SYMBOLLE

Öl



Gas



Festbrennstoffe



Unterdruck



Überdruck bis



feuchte Betriebsweise



trockene Betriebsweise



Temperatur bis



Wandstärke
in mm



Flex-Wandstärke
in mm



doppelwandig,
Dämmung in mm



raumluftunabhängige
Betriebsweise



Rabattgruppe



Nettopreis



25 Jahre Garantie



Reduzierter
Teuerungszuschlag



Jeremias-Systemlösungen für
den Aufbau gemäß der neuen
Ableitbedingungen



VERSANDOPTIONEN

Innerhalb Deutschlands liefern wir bei Speditionsversand ab einem Nettoauftragswert von 600 € frei Haus, darunter berechnen wir 60 € pro Palette. Bei Sendungen per Paketdienst betragen die Versandkosten pro Paket 15 €, ab einem Nettoauftragswert von 350 € erfolgt die Lieferung versandkostenfrei.

Sollten Sie für einen eiligen Auftrag einmal andere, nicht speziell gekennzeichnete Artikel unseres Sortimentes dringend benötigen, können wir im Einzelfall auch hierfür einen Expressversand per Paketdienst oder Spedition organisieren.

In diesem Fall wenden Sie sich bitte an unsere Auftragsannahme in Wassertrüdingen, Tel. +49 9832 68 68 - 8008.

Unsere Preise für Expresssendungen:

ANLIEFERUNG	SPEDITION	PAKETDIENST
Next Day	50,00 €	20,00 €
bis 12:00 Uhr	90,00 €	50,00 €
bis 10:00 Uhr	120,00 €	70,00 €
per Nachtexpress	-	Gewichtsabhängig
Telefonisches Avis (an Firmenadresse)	15,00 €	-
Telefonisches Avis (an Baustelle)	20,00 €	-

Lieferung an Privatempfänger können nur mit telefonischem Avis versendet werden.

Für bestimmte Postleitzahlenbereiche sowie Inseln sind unter Umständen nicht alle Varianten möglich. Für verspätete Zustellung trotz ordnungsgemäßer und rechtzeitiger Übergabe der Ware an den Spediteur / Paketdienst übernehmen wir keine Haftung.

DIREKTLIEFERUNG AN BAUSTELLEN

Für direkte Anlieferungen ab 7 Paletten mit festem Abladetermin, erforderlicher Hebebühne oder anderen speziellen Anforderungen berechnen wir pauschal 380,00 €.

ANLIEFERUNGEN PER SPEDITION

Generell gehen wir von einer Abstellerlaubnis für Speditionslieferungen aus, das Haftungsrisiko für Beschädigung und Verlust geht mit Abstellen der Ware auf Sie als Empfänger über. Sollten Sie damit nicht einverstanden sein, können Sie per Mail an pia.meyer@jeremias.de Ihren Widerspruch gegen diese Regelung einlegen.

RÜCKVERSAND

Eine Rücksendung von Waren kann nur bei entsprechend ausgefülltem Rücklieferschein angenommen werden. Für Warenrückgaben, die nicht auf fehlerhafter Auslieferung durch Jeremias beruhen, berechnen wir bei Speditionsabholung innerhalb Deutschlands eine Gebühr von 60 Euro für die erste Palette, für jede weitere Palette zusätzlich 30 Euro. Bei Paketdiensten beträgt die Gebühr 15 Euro pro Paket. Bei Abholungen im Ausland sind die Gebühren im Einzelfall zu klären. Alternativ kann die Ware auch auf eigene Kosten an uns zurückgesendet werden.

NEU

JEREMIAS PRODUKTLÖSUNGEN FÜR DIE NEUEN ABLEITBEDINGUNGEN



Die neuen Ableitbedingungen § 19 1. BImSchV reduzieren die Installationsmöglichkeiten für mit Festbrennstoffen betriebene Schornsteine.

Jeremias bietet Ihnen bauliche Lösungen mit **bis zu 5 m freier Auskrägung** und damit weit mehr Optionen als herkömmliche Standardsysteme.

Alle geeigneten Bauteile für die Realisierung größerer Bauhöhen, die über den Standard hinausgehen, erkennen Sie an diesem Zeichen



SPRECHEN SIE UNS AN, WIR BERATEN SIE GERNE!



Quickquote 2.0

DAS JEREMIAS ANGEBOTSPROGRAMM

- Detaillierte individuelle Angebotserstellung für alle Jeremias-Systeme
- Viele Individualisierungsmöglichkeiten
- Integrierte Kundendatenbank und Angebotsarchiv
- Nutzung als Webshop möglich
- Jeremias Eigenentwicklung

AUF ALLEN
GERÄTEN
EINSETZBAR



JETZT TESTEN!





EINWANDIGE ABGASSYSTEME



Überblick

EINWANDIGE ABGASSYSTEME

Bei Jeremias erhalten Sie hochwertige, einwandige Abgassysteme aus Edelstahl oder Polypropylen für die Sanierung bestehender Hausschornsteine oder als Verbindungsleitung vom Kessel zum Schornstein.

Wir bieten Ihnen für jeden erdenklichen Einsatzzweck die passende Systemlösung, auf Anfrage ist eine Vielzahl an weiteren Durchmessern, Materialien und Ausführungen möglich.

ALLE UNSERE EINWANDIGEN ABGASSYSTEME ZEICHNEN SICH AUS DURCH:

- CE-Zertifizierung oder bauaufsichtliche Zulassung
 - Einfache Montage durch passgenaue Elemente und Steckverbindungen
 - Kein Schweißen auf der Baustelle nötig
 - Edelstahl: unter WIG schutzgasgeschweißt und passivierte Längsnähte für höchstmögliche Korrosionssicherheit
 - Polypropylen (PP): heizelementstumpfgeschweißte Naht nach DVS 2207 T11
 - Kondensat- und gasdicht
 - Bei Überdrucksystemen Verwendung hochwertiger Dichtungsmaterialien für hohe Lebensdauer
-

ZUSCHLÄGE FÜR ABWEICHENDE AUSFÜHRUNGEN:

MATERIAL

- 1.4539 Kondensatsäurebeständig bis 600°C (siehe System EW-SILVER)
- 1.4828 Einsatztemperatur bis 1000°C, Preis auf Anfrage
- Weitere auf Anfrage

AUSFÜHRUNG

- Oval +15 %
- Verstärkte Ausführung der Formteile +25 %

WANDSTÄRKE EW-FU und EW-AL-BI

- 0,8 mm Preis 0,6 mm +15 %
- EW-KL auf Anfrage

WARENRÜCKNAHME

- Unbeschädigte und verpackte Ware nehmen wir bis zu Ø 250 mm zurück
- Eine Warenrücknahme ist nur mit Rücklieferungsschein möglich
- Bei einwandigen Systemen berechnen wir eine Rücknahmegebühr von 20%
- Von der **Rücknahme ausgeschlossen** sind:
 - Sonderanfertigungen, Oval, Gebürstet, Verstärkte Ausführung
 - Wandstärke 0,8 mm, 1,25 mm, 1,50 mm
 - Material 1.4539 und 1.4828
 - alle einwandigen Systeme in Ø 140 mm
 - EW-PPS ab Ø 200 mm
 - EW-LINE FLEX FU / AL und EW-VH
 - Bauteile mit eingeklebter Dichtung

System	Öl	Gas	FB	Einsatz-temp.	Material	Wandstärke	WIG	Druck	Zertifizierung	Klassifizierungen
EW-FU	✓	✓	✓	≤ 400 °C ≤ 600 °C	1.4571/ 1.4404	0,6 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 006	T400 - N1 - D - V2 - L50060 - Gxx T400 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx T600 - N1 - D - V2 - L50060 - Gxx T600 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx ¹ ¹ mit 25 mm Dämmung
EW-FU Verbindungsleitung	✓	✓	✓	≤ 400 °C ≤ 600 °C	1.4571/ 1.4404	0,6 mm	✓	N1	0036 CPD 9174 026	Ohne Strahlungsschutz T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G400M T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O400M T600 - N1 - D - V2 - L50060 - G400M Mit Strahlungsschutz T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G300 T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O300 T600 - N1 - D - V2 - L50060 - G300
EW-AL-B (Dichtung außen)	✓	✓		≤ 200 °C	1.4571/ 1.4404	0,6 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPD 9174 016	T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00 T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00
EW -AL-BI (Dichtung innen)	✓	✓		≤ 120 °C ≤ 200 °C	1.4571/ 1.4404	0,6 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 012	Mit EPDM -Dichtung T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O00 T120 - N1 - W - V2 - L50060 - O00 Mit Silikon -Dichtung T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00 T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00
EW-SILVER	✓	✓	✓	≤ 400 °C ≤ 600 °C	1.4539	0,6 mm	✓	N1	Z - 7.1 - 3374	T400 - N1 - W2 - G50 - L00 T600 - N1 - W2 - G100 - L00
EW-AL-BI Verbindungsleitung	✓	✓		≤ 120 °C ≤ 200 °C	1.4571/ 1.4404	0,6 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 052	Mit EPDM -Dichtung T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O50M T120 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M Mit Silikon -Dichtung T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O50M T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M
EW-LINE FLEX FU	✓	✓	✓	≤ 200 °C ≤ 400 °C ≤ 600 °C	1.4404	0,08 mm / 0,16 mm		N1	0036 CPR 9174 013	Flex einlagig T200 - N1 - W - V2 - L50008 - O T400 - N1 - W - V2 - L50008 - G T600 - N1 - W - V2 - L50008 - G Flex zweilagig (2 x 0,08 mm = 0,16 mm) T200 - N1 - W - V2 - L50008 - O T400 - N1 - W - V2 - L50008 - G T600 - N1 - W - V2 - L50008 - G starre Innenrohre EW-FU T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O T400 - N1 - W - V2 - L50060 - G T600 - N1 - W - V2 - L50060 - G
EW-LINE FLEX AL	✓	✓		≤ 120 °C ≤ 200 °C	1.4404	0,08 mm / 0,16 mm		P1 200 Pa	0036 CPR 9174 013	Flex einlagig Mit Silikondichtmasse T120 - P1 - W - V2 - L50008 - O T200 - P1 - W - V2 - L50008 - O Flex zweilagig (2 x 0,08 mm = 0,16 mm) Mit Silikondichtmasse T120 - P1 - W - V2 - L50008 - O T200 - P1 - W - V2 - L50008 - O starre Innenrohre EW-AL-BI Mit EPDM -Dichtung T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O Mit Silikon -Dichtung T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O
EW-KL	✓	✓	✓	≤ 200 °C ≤ 400 °C ≤ 450 °C ≤ 600 °C	1.4571/ 1.4404	0,6 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 004	T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00 T200 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx T400 - N1 - D - V2 - L50060 - Gxx T400 - P1 - W - V2 - L50060 - Oxx T450 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx ¹ T600 - P1 - W - V2 - L50060 - Oxx T600 - H1 - W - V2 - L50060 - Gxx ¹ mit 25 mm Dämmung
EW-KL Verbindungsleitung	✓	✓	✓	≤ 200 °C ≤ 400 °C	1.4571/ 1.4404	0,6 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 042	T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O50M T200 - H1 - W - V2 - L50060 - O50M T400 - H1 - W - V2 - L50060 - G500M T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G400M T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G300 ¹ ¹ mit Strahlungsschutz
EW-PPS < DN 200	✓	✓		≤ 120 °C	Poly- propylen	2,0 mm		H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - H1 - W2 - O20 - LI - E - U
EW-PPS ≥ DN 200	✓	✓		≤ 120 °C	Poly- propylen	2,0 mm		P1 200 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - P1 - W2 - O20 - LI - E - U
EW-PP-FLEX DN 60- 100	✓	✓		≤ 120 °C	Poly- propylen	1,0 mm bei Ø 080 1,2 mm bei Ø 100		H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - H1 - W2 - O00 - LI - E - UO
EW-PP-FLEX > DN 100-160	✓	✓		≤ 120 °C	Poly propylen	1,0 mm bei Ø 080 1,2 mm bei Ø 100		P1 - 200 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - P1 - W2 - O00 - LI - E - UO

HINWEIS

XX

Die Abstände zu brennbaren Bauteilen sind durchmesserabhängig.

Wir verweisen daher auf unsere Leistungserklärungen, welche Ihnen auf unserer Homepage zum Download zur Verfügung stehen.

BESCHREIBUNG

Der Sanierungsklassiker:
Einwandige Systemabgasanlage aus Edelstahl für die Modernisierung und Querschnittsverminderung bestehender Hausschornsteine oder zur Verwendung als Verbindungsleitung

MATERIAL

1.4404(316L) / 1.4571 (316Ti)
1.4828 gegen Aufpreis möglich
Weitere auf Anfrage

OBERFLÄCHE

Matt

WANDSTÄRKE

0,6 mm, weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

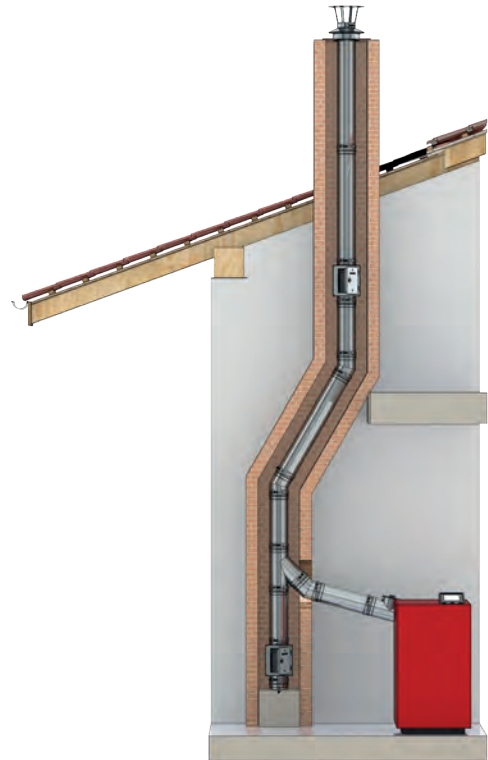
80 - 600 mm, weitere auf Anfrage bis 1200 mm

DÄMMUNG

Optional möglich mit Dämmschalen

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke



EIGENSCHAFTEN

- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich
- Schnelle Montage und unkomplizierte Schrägführung durch leichtes Material
- Optionale Fixierung mit Klemmbändern
- Optional als ovales Rohr lieferbar ideal für enge und mehrzügige Systeme
- Große Systemvielfalt und umfangreiches Zubehör-Programm

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
- * ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 006

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G^{xx}
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O^{xx}
T600 - N1 - D - V2 - L50060 - G^{xx}
T600 - N1 - W - V2 - L50060 - O^{xx}
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - G^{xx}¹

¹ mit 25 mm Dämmung

^{xx} = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig, siehe Leistungserklärung

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 026

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

Ohne Strahlungsschutz

T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G400M
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O400M
T600 - N1 - D - V2 - L50060 - G400M

Mit Strahlungsschutz

T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G300
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O300
T600 - N1 - D - V2 - L50060 - G300

• *1 Verlängerung des Schiebbestutzens 2,50 € / cm

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Kondensatschale mit Ablauf 250mm und 1/2" Nippel

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200 °C)

Kondensatschale mit Ablauf l=250mm, 1/2" Nippel nach unten

Kondensatschale ohne Ablauf

Revisionselement mit Deckel 210x140mm (bis 600 °C/Nl)

Revisionselement mit Kasten 210x140mm (bis 600 °C/Nl)

Revisionselement mit Kasten und Deckel 210x140mm (bis 600 °C/Nl)



FU01BØ		750ADK1/2	FU94BØ		FU95BØ		FU0607Ø		EW0607Ø		FU0607KØ	
080	53,00 €	2,40 €	080	53,00 €	080	49,00 €	080	60,00 €	080	61,00 €	080	104,00 €
100	54,00 €		100	54,00 €	100	50,00 €	100	61,00 €	100	62,00 €	100	105,00 €
115	55,00 €		115	55,00 €	115	51,00 €	115	62,00 €	115	65,00 €	115	107,00 €
120	56,00 €		120	56,00 €	120	52,00 €	120	63,00 €	120	66,00 €	120	108,00 €
130	57,00 €		130	57,00 €	130	53,00 €	130	65,00 €	130	68,00 €	130	109,00 €
140	58,00 €		140	58,00 €	140	54,00 €	140	67,00 €	140	69,00 €	140	110,00 €
150	59,00 €		150	59,00 €	150	55,00 €	150	69,00 €	150	70,00 €	150	112,00 €
160	60,00 €		160	60,00 €	160	56,00 €	160	72,00 €	160	72,00 €	160	116,00 €
180	61,00 €		180	61,00 €	180	57,00 €	180	77,00 €	180	77,00 €	180	120,00 €
200	63,00 €		200	63,00 €	200	59,00 €	200	89,00 €	200	89,00 €	200	131,00 €
225	69,00 €		225	69,00 €	225	65,00 €	225	92,00 €	225	92,00 €	225	134,00 €
250	73,00 €		250	73,00 €	250	69,00 €	250	102,00 €	250	102,00 €	250	145,00 €
300	80,00 €		300	80,00 €	300	76,00 €	300	120,00 €	300	120,00 €	300	163,00 €
350	92,00 €		350	92,00 €	350	87,00 €	350	144,00 €	350	144,00 €	350	186,00 €
400	108,00 €		400	108,00 €	400	102,00 €	400	179,00 €	400	179,00 €	400	220,00 €
450	126,00 €		450	126,00 €	450	122,00 €	450	202,00 €	450	202,00 €	450	245,00 €
500	132,00 €		500	132,00 €	500	128,00 €	500	223,00 €	500	223,00 €	500	266,00 €
600	177,00 €		600	177,00 €	600	173,00 €	600	300,00 €	600	300,00 €	600	342,00 €

Revisionselement mit Deckel 300x150mm (bis 600 °C/Nl)

Revisionselement mit Kasten und Deckel 300x150mm (bis 600 °C/Nl)

Revisionselement rund (bis 600 °C/Nl)

Edelstahlkamintüre 210x140mm ohne Bohrungen, mit 4 seitlichen Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit 4 Bohrungen und 2 seitlichen Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebbestutzen 60mm gerade, inkl. Kamintürenschlüssel, passend für FU0607K

Schiebestutzen l=150mm zur Verlängerung von FU13 und FU13B



*1



FU0608Ø		FU0608KØ		FU0607RØ		FU13	FU13B	FU0960	FU1150
080	77,00 €	080	130,00 €	080	120,00 €	52,00 €	52,00 €	67,00 €	35,00 €
100	78,00 €	100	131,00 €	100	121,00 €				
115	79,00 €	115	132,00 €	115	124,00 €				
120	80,00 €	120	133,00 €	120	125,00 €				
130	81,00 €	130	134,00 €	130	134,00 €				
140	84,00 €	140	136,00 €	140	136,00 €				
150	86,00 €	150	138,00 €	150	137,00 €				
160	90,00 €	160	143,00 €	160	144,00 €				
180	94,00 €	180	149,00 €	180	152,00 €				
200	108,00 €	200	163,00 €	200	163,00 €				
225	114,00 €	225	168,00 €	225	172,00 €				
250	128,00 €	250	181,00 €	250	180,00 €				
300	149,00 €	300	203,00 €	300	186,00 €				
350	181,00 €	350	235,00 €	350	219,00 €				
400	218,00 €	400	271,00 €	400	256,00 €				
450	231,00 €	450	285,00 €	450	285,00 €				
500	271,00 €	500	325,00 €	500	315,00 €				
600	365,00 €	600	418,00 €	600	375,00 €				

Schiebestutzen
l=500mm zur Verlän-
gerung von FU13 und
FU13B

Schiebestutzen
l=1000mm zur Ver-
längerung von FU13
und FU13B

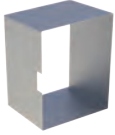
Edelstahlkamintüre
210x140mm mit
Schiebestutzen
150mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel,
passend für FU0607K

Edelstahlkamintüre
210x140mm mit Ruß-
schutzeinsatz, inkl.
Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre
210x140mm mit
Rußschutzeinsatz
und Schiebestutzen
60mm gerade, inkl.
Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre
210x140mm mit
Rußschutzeinsatz
und Schiebestutzen
150mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre
300x150mm ohne
Bohrungen, mit 4
Laschen, inkl. Kamin-
türenschlüssel



*1



FU11500	FU111000	FU09150	FU55	FU5560	FU55150	FU14
97,00 €	184,00 €	84,00 €	198,00 €	213,00 €	239,00 €	77,00 €

Edelstahlkamintüre
300x150mm, 4
Bohrungen mit 2 seit-
lichen Laschen, inkl.
Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre
300x150mm mit
Schiebestutzen
60mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel

Schiebestutzen
l=150mm zur Verlän-
gerung von FU14 und
FU14B

Schiebestutzen
l=500mm zur Verlän-
gerung von FU14 und
FU14B

Schiebestutzen
l=1000mm zur Ver-
längerung von FU14
und FU14B

Edelstahlkamintüre
300x150mm mit
Schiebestutzen
150mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel,
passend für FU0608K

Edelstahlkamintüre
300x200mm ohne
Bohrungen, mit 4
Laschen, inkl. Kamin-
türenschlüssel



*2



*2



*3

FU14B	FU1060	FU12150	FU12500	FU121000	FU10150	FU116
116,00 €	96,00 €	42,00 €	124,00 €	239,00 €	120,00 €	120,00 €

- Verlängerung des Schiebbestutzens *1 2,50 € / cm *2 3,50 € / cm *3 4,50 € / cm
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code

Edelstahlkamintüre
300x200mm mit
Schiebestutzen
60mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel



Wandfutter doppelt
aus Edelstahl

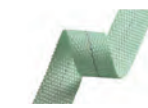


*3

Wandfutter aus
Edelstahl, passend
für 2mm Ofenrohr



Wandfutter, doppelt,
Einschublänge
l=150mm, passend für
2mm Ofenrohr



€
NETTO

Isothermband 40mm
(zum Abdichten der
Abgasleitung im
Wandfutter), Preis
pro Meter

T-Anschluss 45° mit
Wassernase (WIG-
geschweißt)



T-Anschluss 60° mit
Wassernase (WIG-
geschweißt)



FU116060	FU42Ø	FU42FØ	FU42E15Ø	750ISO40	FU0616Ø	FU0631Ø
146,00 €	080 31,00 €	080 35,00 €	080 71,00 €	2,50 €	080 141,00 €	080 146,00 €
	100 32,00 €	100 36,00 €	100 73,00 €		100 151,00 €	100 157,00 €
	115 34,00 €	115 37,00 €	115 77,00 €		115 160,00 €	115 167,00 €
	120 35,00 €	120 39,00 €	120 80,00 €		120 168,00 €	120 176,00 €
	130 37,00 €	130 41,00 €	130 81,00 €		130 176,00 €	130 183,00 €
	140 39,00 €	140 42,00 €	140 82,00 €		140 185,00 €	140 194,00 €
	150 40,00 €	150 44,00 €	150 83,00 €		150 195,00 €	150 205,00 €
	160 41,00 €	160 45,00 €	160 87,00 €		160 202,00 €	160 209,00 €
	180 42,00 €	180 47,00 €	180 91,00 €		180 222,00 €	180 231,00 €
	200 44,00 €	200 48,00 €	200 94,00 €		200 227,00 €	200 238,00 €
	225 49,00 €	225 54,00 €	225 108,00 €		225 243,00 €	225 254,00 €
	250 53,00 €	250 57,00 €	250 114,00 €		250 249,00 €	250 261,00 €
	300 58,00 €				300 286,00 €	300 302,00 €
	350 69,00 €				350 292,00 €	350 308,00 €
	400 88,00 €				400 303,00 €	400 317,00 €
	450 104,00 €				450 332,00 €	450 349,00 €
	500 129,00 €				500 377,00 €	500 394,00 €
					600 506,00 €	600 531,00 €

T-Anschluss 87° mit
Wassernase (ausge-
halst)



T-Anschluss 87° mit
Wassernase (WIG-
geschweißt)



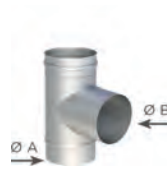
T-Anschluss 90° mit
Wassernase (ausge-
halst)



T-Anschluss 90° mit
Wassernase (WIG-
geschweißt)



T-Anschluss 87°
direkt Reduziert
(WIG-geschweißt)



T-Anschluss 87° di-
rekt Erweitert (WIG-
geschweißt)



T-Klix 87° mit Was-
sernase



FU0615Ø	FU063015Ø	FU06317Ø	FU063317Ø	FU063015R0Ø	FU063015E0Ø	FU0649Ø
080 82,00 €	080 96,00 €	100 83,00 €	080 96,00 €	A 130 110,00 €	A 080 97,00 €	080 116,00 €
100 83,00 €	100 97,00 €	120 88,00 €	100 97,00 €	B 100 123,00 €	B 100 110,00 €	100 117,00 €
120 88,00 €	115 98,00 €	130 94,00 €	115 98,00 €	A 150 131,00 €	A 115 110,00 €	115 118,00 €
130 94,00 €	120 102,00 €	150 105,00 €	120 102,00 €	B 130 156,00 €	A 120 110,00 €	120 123,00 €
150 105,00 €	130 110,00 €	180 133,00 €	130 110,00 €	A 160 156,00 €	B 130 119,00 €	130 131,00 €
180 133,00 €	140 119,00 €	200 138,00 €	140 119,00 €	B 130 156,00 €	A 130 123,00 €	140 137,00 €
200 138,00 €	150 123,00 €		150 123,00 €	A 180 162,00 €	B 140 156,00 €	150 143,00 €
250 161,00 €	160 131,00 €		160 131,00 €	B 130 189,00 €	A 130 162,00 €	160 155,00 €
	180 156,00 €		180 156,00 €	A 180 189,00 €	A 150 189,00 €	180 182,00 €
	200 162,00 €		200 162,00 €	B 150 206,00 €	B 150 206,00 €	200 191,00 €
	225 176,00 €		225 176,00 €	A 200 228,00 €	A 180 228,00 €	225 206,00 €
	250 189,00 €		250 189,00 €	B 150 245,00 €	B 180 245,00 €	250 220,00 €
	300 206,00 €		300 206,00 €	A 250 258,00 €	A 200 258,00 €	300 243,00 €
	350 228,00 €		350 228,00 €	B 200 305,00 €	B 200 305,00 €	350 332,00 €
	400 245,00 €		400 245,00 €			
	450 258,00 €		450 258,00 €			
	500 305,00 €		500 305,00 €			
	600 410,00 €		600 410,00 €			

T-Klix 90° mit Was-
sernase

Montageschelle

Längenelement
1000mm

Längenelement
500mm

Längenelement
250mm

Längenelement
1000mm mit 2 Ab-
lassschlaufen

Längenelement
1000mm mit Doppel-
muffe



FU062169Ø		FU40Ø		FU0602Ø		FU0603Ø		FU0604Ø		FU0605Ø		FU0606Ø	
080	116,00 €	080	21,00 €	080	58,00 €	080	34,00 €	080	24,00 €	080	62,00 €	080	62,00 €
100	117,00 €	100	24,00 €	100	62,00 €	100	41,00 €	100	31,00 €	100	67,00 €	100	67,00 €
115	118,00 €	115	25,00 €	115	65,00 €	115	44,00 €	115	32,00 €	115	69,00 €	115	69,00 €
120	123,00 €	120	26,00 €	120	66,00 €	120	45,00 €	120	33,00 €	120	70,00 €	120	70,00 €
130	130,00 €	130	27,00 €	130	67,00 €	130	46,00 €	130	34,00 €	130	71,00 €	130	71,00 €
140	137,00 €	140	28,00 €	140	70,00 €	140	47,00 €	140	35,00 €	140	73,00 €	140	73,00 €
150	143,00 €	150	29,00 €	150	72,00 €	150	48,00 €	150	36,00 €	150	76,00 €	150	76,00 €
160	155,00 €	160	29,00 €	160	79,00 €	160	52,00 €	160	37,00 €	160	82,00 €	160	82,00 €
180	182,00 €	180	30,00 €	180	87,00 €	180	56,00 €	180	40,00 €	180	90,00 €	180	90,00 €
200	191,00 €	200	30,00 €	200	94,00 €	200	57,00 €	200	41,00 €	200	98,00 €	200	98,00 €
225	206,00 €	225	31,00 €	225	103,00 €	225	63,00 €	225	45,00 €	225	108,00 €	225	108,00 €
250	220,00 €	250	31,00 €	250	115,00 €	250	69,00 €	250	47,00 €	250	119,00 €	250	119,00 €
300	243,00 €	300	32,00 €	300	136,00 €	300	73,00 €	300	54,00 €	300	139,00 €	300	139,00 €
350	332,00 €	350	33,00 €	350	155,00 €	350	82,00 €	350	60,00 €	350	159,00 €	350	159,00 €
		400	35,00 €	400	176,00 €	400	96,00 €	400	69,00 €	400	178,00 €	400	178,00 €
		450	36,00 €	450	198,00 €	450	114,00 €	450	73,00 €	450	201,00 €	450	201,00 €
		500	57,00 €	500	231,00 €	500	123,00 €	500	86,00 €	500	235,00 €	500	235,00 €
		600	73,00 €	600	310,00 €	600	164,00 €	600	118,00 €	600	313,00 €	600	313,00 €

Längenelement
1000mm mit
Montageschelle

Dämmschale, Stärke
20mm, l=1000mm

Dämmschale, Stärke
25mm, l=1000mm

Winkel 3° starr (WIG-
geschweißt)

Winkel 15° starr (roll-
nahtgeschweißt)

Winkel 15° starr
(WIG-geschweißt)

Winkel 30° starr (roll-
nahtgeschweißt)



*1



FU0670Ø		FU39Ø-20		FU39Ø-25		FU06908Ø		FU0617NØ		FU0617Ø		FU0618NØ	
080	76,00 €	080	35,00 €	080	35,00 €	080	30,00 €	080	27,00 €	080	30,00 €	080	27,00 €
100	80,00 €	100	37,00 €	100	37,00 €	100	31,00 €	100	28,00 €	100	31,00 €	100	28,00 €
115	81,00 €	115	37,00 €	115	37,00 €	115	32,00 €	115	29,00 €	115	32,00 €	115	29,00 €
120	82,00 €	120	37,00 €	120	38,00 €	120	33,00 €	120	30,00 €	120	33,00 €	120	30,00 €
130	84,00 €	130	38,00 €	130	39,00 €	130	34,00 €	130	31,00 €	130	34,00 €	130	31,00 €
140	87,00 €	140	42,00 €	140	43,00 €	140	36,00 €	140	33,00 €	140	36,00 €	140	33,00 €
150	88,00 €	150	44,00 €	150	45,00 €	150	39,00 €	150	35,00 €	150	39,00 €	150	35,00 €
160	92,00 €	160	48,00 €	160	49,00 €	160	41,00 €	160	37,00 €	160	41,00 €	160	37,00 €
180	101,00 €	180	52,00 €	180	53,00 €	180	45,00 €	180	40,00 €	180	45,00 €	180	40,00 €
200	109,00 €	200	62,00 €	200	63,00 €	200	52,00 €	200	47,00 €	200	52,00 €	200	47,00 €
225	119,00 €	225	64,00 €	225	65,00 €	225	62,00 €	225	57,00 €	225	62,00 €	225	57,00 €
250	131,00 €	250	67,00 €	250	68,00 €	250	72,00 €	250	66,00 €	250	72,00 €	250	66,00 €
300	154,00 €	300	73,00 €	300	77,00 €	300	104,00 €	300	95,00 €	300	104,00 €	300	95,00 €
350	170,00 €			350	84,00 €	350	112,00 €			350	112,00 €		
400	188,00 €			400	112,00 €	400	125,00 €			400	125,00 €		
450	212,00 €			450	123,00 €	450	138,00 €			450	138,00 €		
500	247,00 €					500	160,00 €			500	160,00 €		
600	325,00 €					600	207,00 €			600	207,00 €		

- *1 Dämmung wird ab Ø400 mm mehrteilig ausgeliefert
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Winkel 30° starr
(WIG-geschweißt)



FU0618Ø	
080	30,00 €
100	31,00 €
115	32,00 €
120	33,00 €
130	34,00 €
140	36,00 €
150	39,00 €
160	41,00 €
180	45,00 €
200	52,00 €
225	62,00 €
250	72,00 €
300	104,00 €
350	112,00 €
400	125,00 €
450	138,00 €
500	160,00 €
600	207,00 €

Winkel 42° starr
(WIG-geschweißt)



FU062231Ø	
080	30,00 €
100	31,00 €
115	32,00 €
120	33,00 €
130	34,00 €
140	36,00 €
150	39,00 €
160	41,00 €
180	45,00 €
200	52,00 €
225	62,00 €
250	72,00 €
300	104,00 €
350	112,00 €
400	125,00 €
450	138,00 €
500	160,00 €
600	207,00 €

Winkel 45° starr (roll-
nahtgeschweißt)



FU0619NØ	
080	27,00 €
100	28,00 €
115	29,00 €
120	30,00 €
130	31,00 €
140	33,00 €
150	35,00 €
160	37,00 €
180	40,00 €
200	47,00 €
225	57,00 €
250	66,00 €
300	95,00 €

Winkel 45° starr
(WIG-geschweißt)



FU0619Ø	
080	30,00 €
100	31,00 €
115	32,00 €
120	33,00 €
130	34,00 €
140	36,00 €
150	39,00 €
160	41,00 €
180	45,00 €
200	52,00 €
225	62,00 €
250	72,00 €
300	104,00 €
350	112,00 €
400	125,00 €
450	138,00 €
500	160,00 €
600	207,00 €

Winkel 87° starr (roll-
nahtgeschweißt)



FU0622NØ	
080	47,00 €
100	52,00 €
115	53,00 €
120	56,00 €
130	58,00 €
140	60,00 €
150	65,00 €
160	72,00 €
180	91,00 €
200	114,00 €
225	126,00 €
250	155,00 €
300	192,00 €

Winkel 87° starr
(WIG-geschweißt)



FU0622Ø	
080	52,00 €
100	57,00 €
115	58,00 €
120	61,00 €
130	65,00 €
140	67,00 €
150	72,00 €
160	81,00 €
180	99,00 €
200	126,00 €
225	139,00 €
250	171,00 €
300	210,00 €
350	246,00 €
400	286,00 €
450	340,00 €
500	396,00 €
600	542,00 €

Winkel 90° starr (roll-
nahtgeschweißt)



FU0629NØ	
080	47,00 €
100	52,00 €
115	53,00 €
120	56,00 €
130	58,00 €
140	60,00 €
150	65,00 €
160	72,00 €
180	91,00 €
200	114,00 €
225	126,00 €
250	155,00 €
300	192,00 €

Winkel 90° starr
(WIG-geschweißt)



FU0629Ø	
080	52,00 €
100	57,00 €
115	58,00 €
120	61,00 €
130	65,00 €
140	67,00 €
150	72,00 €
160	81,00 €
180	99,00 €
200	126,00 €
225	139,00 €
250	171,00 €
300	210,00 €
350	246,00 €
400	286,00 €
450	340,00 €
500	396,00 €
600	542,00 €

Winkel 87° starr mit
Revisionsöffnung
(rollnahtgeschweißt)
(bis 600 °C/Nl)



FU0623NØ	
080	73,00 €
100	78,00 €
115	80,00 €
120	83,00 €
130	87,00 €
140	88,00 €
150	92,00 €
160	99,00 €
180	117,00 €
200	140,00 €
225	155,00 €
250	180,00 €
300	238,00 €

Winkel 87° starr mit
Revisionsöffnung
(WIG-geschweißt)
(bis 600 °C/Nl)



FU0623Ø	
080	81,00 €
100	87,00 €
115	89,00 €
120	92,00 €
130	95,00 €
140	97,00 €
150	100,00 €
160	110,00 €
180	129,00 €
200	156,00 €
225	171,00 €
250	199,00 €
300	263,00 €
350	302,00 €
400	331,00 €
450	372,00 €
500	436,00 €
600	596,00 €

Winkel 90° starr mit
Revisionsöffnung
(rollnahtgeschweißt)
(bis 600 °C/Nl)



FU0624NØ	
080	73,00 €
100	78,00 €
115	80,00 €
120	83,00 €
130	87,00 €
140	88,00 €
150	92,00 €
160	99,00 €
180	117,00 €
200	140,00 €
225	155,00 €
250	180,00 €
300	238,00 €

Winkel 90° starr mit
Revisionsöffnung
(WIG-geschweißt)
(bis 600 °C/Nl)



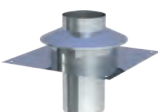
FU0624Ø	
080	81,00 €
100	87,00 €
115	89,00 €
120	92,00 €
130	95,00 €
140	97,00 €
150	100,00 €
160	110,00 €
180	129,00 €
200	156,00 €
225	171,00 €
250	199,00 €
300	263,00 €
350	302,00 €
400	331,00 €
450	372,00 €
500	436,00 €
600	596,00 €

Kopfabdeckung mit
Wetterkragen matt



FU25Ø	
080	63,00 €
100	65,00 €
115	67,00 €
120	68,00 €
130	72,00 €
140	78,00 €
150	83,00 €
160	90,00 €
180	95,00 €
200	107,00 €
225	112,00 €
250	117,00 €
300	133,00 €
350	144,00 €
400	170,00 €
450	184,00 €
500	251,00 €
600	334,00 €

Universalkopfabde-
ckung mit Rings-
palthinterlüftung und
Wetterkragen



FU130Ø	
080	66,00 €
100	69,00 €
115	71,00 €
120	73,00 €
130	81,00 €
140	90,00 €
150	96,00 €
160	104,00 €
180	112,00 €
200	125,00 €
225	131,00 €
250	133,00 €
300	155,00 €
350	162,00 €
400	181,00 €
450	198,00 €
500	228,00 €
600	305,00 €

Regenhaube

Regenhaube mit
Universaleinschub
passend für EW und
DW

Universalanschluss,
einsteckend konisch

Kesselanschluss/
Steckverbinder ein-
steckend

Kesselanschluss/
Steckverbinder, über-
steckend konisch

Längenelement
200mm, Kondensat-
falle für vertikalen
Einbau und 1/2"
Nippel

Längenelement
200mm, Kondensat-
falle für horizontalen
Einbau und 1/2"
Nippel



	FU280	FU12650	FU061200	FU06320	FU061230	FU061100	FU061110
080	42,00 €	080 68,00 €	080 40,00 €	080 29,00 €	080 34,00 €	080 114,00 €	080 54,00 €
100	44,00 €	100 69,00 €	100 41,00 €	100 30,00 €	100 35,00 €	100 116,00 €	100 60,00 €
115	45,00 €	115 70,00 €	115 41,00 €	115 30,00 €	115 35,00 €	115 117,00 €	115 61,00 €
120	46,00 €	120 71,00 €	120 42,00 €	120 31,00 €	120 36,00 €	120 118,00 €	120 62,00 €
130	47,00 €	130 72,00 €	130 44,00 €	130 32,00 €	130 37,00 €	130 119,00 €	130 63,00 €
140	47,00 €	140 76,00 €	140 45,00 €	140 33,00 €	140 39,00 €	140 120,00 €	140 65,00 €
150	48,00 €	150 77,00 €	150 46,00 €	150 34,00 €	150 40,00 €	150 121,00 €	150 67,00 €
160	49,00 €	160 78,00 €	160 47,00 €	160 35,00 €	160 41,00 €	160 122,00 €	160 73,00 €
180	50,00 €	180 79,00 €	180 48,00 €	180 36,00 €	180 42,00 €	180 124,00 €	180 77,00 €
200	51,00 €	200 81,00 €	200 49,00 €	200 37,00 €	200 44,00 €	200 126,00 €	200 81,00 €
225	55,00 €	225 88,00 €	225 51,00 €	225 39,00 €	225 45,00 €	225 129,00 €	225 87,00 €
250	57,00 €	250 92,00 €	250 53,00 €	250 40,00 €	250 47,00 €	250 131,00 €	250 92,00 €
300	68,00 €	300 108,00 €	300 56,00 €	300 42,00 €	300 49,00 €	300 136,00 €	300 103,00 €
350	79,00 €	350 124,00 €	350 57,00 €	350 47,00 €	350 53,00 €	350 137,00 €	350 118,00 €
400	94,00 €	400 149,00 €	400 62,00 €	400 52,00 €	400 56,00 €	400 145,00 €	400 132,00 €
450	110,00 €	450 176,00 €	450 66,00 €	450 55,00 €	450 60,00 €	450 156,00 €	450 143,00 €
500	213,00 €	500 340,00 €	500 79,00 €	500 66,00 €	500 72,00 €	500 166,00 €	500 164,00 €
600	239,00 €	600 382,00 €	600 101,00 €	600 90,00 €	600 94,00 €	600 231,00 €	600 196,00 €

Schiebeelement für
Verbindungsleitung
320-460mm

Revisionselement
500mm (bis 600°C/
NI)

Messelement 200mm
(bis 200 °C)

Messelement 200mm
(bis 600 °C)

Wetterkragen/
Wandrosette

Klemmband

Wandabstandshalter
starr, 50mm



	FU061140	FU061130	FU061120	FU06112A0	FU720	FU450	VL090
080	96,00 €	080 112,00 €	080 59,00 €	080 101,00 €	080 29,00 €	080 13,00 €	080 47,00 €
100	97,00 €	100 114,00 €	100 60,00 €	100 102,00 €	100 30,00 €	100 14,00 €	100 48,00 €
115	98,00 €	115 115,00 €	115 61,00 €	115 103,00 €	115 32,00 €	115 15,00 €	115 49,00 €
120	99,00 €	120 116,00 €	120 62,00 €	120 104,00 €	120 33,00 €	120 16,00 €	120 50,00 €
130	102,00 €	130 119,00 €	130 63,00 €	130 105,00 €	130 34,00 €	130 17,00 €	130 51,00 €
140	108,00 €	140 121,00 €	140 65,00 €	140 107,00 €	140 35,00 €	140 18,00 €	140 52,00 €
150	109,00 €	150 122,00 €	150 66,00 €	150 108,00 €	150 36,00 €	150 19,00 €	150 53,00 €
160	118,00 €	160 125,00 €	160 67,00 €	160 109,00 €	160 37,00 €	160 20,00 €	160 54,00 €
180	126,00 €	180 126,00 €	180 70,00 €	180 114,00 €	180 41,00 €	180 21,00 €	180 55,00 €
200	137,00 €	200 139,00 €	200 72,00 €	200 115,00 €	200 42,00 €	200 23,00 €	200 56,00 €
225	146,00 €	225 145,00 €	225 78,00 €	225 120,00 €	225 44,00 €	225 24,00 €	225 57,00 €
250	155,00 €	250 155,00 €	250 81,00 €	250 122,00 €	250 45,00 €	250 25,00 €	250 58,00 €
300	200,00 €	300 186,00 €	300 87,00 €	300 128,00 €	300 46,00 €	300 28,00 €	300 73,00 €
350	218,00 €	350 198,00 €	350 95,00 €	350 136,00 €	350 60,00 €	350 30,00 €	350 88,00 €
400	231,00 €	400 207,00 €	400 107,00 €	400 149,00 €	400 82,00 €	400 33,00 €	400 102,00 €
450	252,00 €	450 227,00 €	450 114,00 €	450 157,00 €	450 109,00 €	450 41,00 €	450 116,00 €
500	270,00 €	500 254,00 €	500 126,00 €	500 170,00 €	500 115,00 €	500 58,00 €	500 163,00 €
600	322,00 €	600 306,00 €	600 154,00 €	600 195,00 €	600 179,00 €	600 88,00 €	600 215,00 €

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU0602130) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wandabstandshalter
verstellbar, 50-
360mm

Wandabstandshalter
verstellbar, 50-
360mm








Matte zur Schallent-
kopplung passend für
VL293

Unterstützung ver-
stellbar, 360-800mm

Unterstützung
verstellbar, 800-
1500mm

Matte zur Schallent-
kopplung passend
für VL11 / VL2189
und ZUSD19811 /
ZUSD1977

Deckenabhängung
für Lochband mit
Schalldämmeinlage

													
VL293Ø		VL293Ø		ZUAC2274		VL2189Ø		VL11Ø		ZUAC2275		VL12Ø	
080	65,00 €	350	129,00 €	47,00 €		080	109,00 €	080	115,00 €	57,00 €		080	32,00 €
100	68,00 €	400	132,00 €			100	110,00 €	100	116,00 €			100	33,00 €
115	70,00 €	450	165,00 €			115	111,00 €	115	117,00 €			115	34,00 €
120	72,00 €	500	210,00 €			120	112,00 €	120	118,00 €			120	37,00 €
130	79,00 €	600	250,00 €			130	114,00 €	130	119,00 €			130	41,00 €
140	84,00 €					140	116,00 €	140	121,00 €			140	44,00 €
150	89,00 €					150	118,00 €	150	123,00 €			150	49,00 €
160	92,00 €					160	121,00 €	160	126,00 €			160	55,00 €
180	94,00 €					180	123,00 €	180	130,00 €			180	59,00 €
200	98,00 €					200	129,00 €	200	134,00 €			200	66,00 €
225	101,00 €					225	132,00 €	225	137,00 €			225	72,00 €
250	105,00 €					250	136,00 €	250	141,00 €			250	76,00 €
300	111,00 €					300	141,00 €	300	146,00 €			300	79,00 €
						350	156,00 €	350	164,00 €			350	87,00 €
						400	159,00 €	400	170,00 €			400	93,00 €
						450	176,00 €	450	186,00 €			450	102,00 €
						500	210,00 €	500	222,00 €			500	125,00 €
						600	260,00 €	600	271,00 €			600	141,00 €

Deckenabhängung
für Gewindestangen
M8 mit Schalldämm-
einlage

Befestigungsschelle
2-teilig für Gewin-
destange M10








Gewindestange Edel-
stahl 1000mm M10

Gewindestange Edel-
stahl 1000mm M8

Winkel drehbar 0-45°

Winkel drehbar 0-45°

Winkel drehbar
0-90°

													
VL16Ø		ZUWA1379Ø		VL316		VL314		FU0621Ø		FU0621Ø		FU06101Ø	
080	45,00 €	080	52,00 €	17,00 €		15,00 €		080	35,00 €	100	36,00 €	080	40,00 €
100	46,00 €	100	53,00 €							115	37,00 €	100	41,00 €
115	47,00 €	115	54,00 €							120	39,00 €	115	42,00 €
120	49,00 €	120	55,00 €							130	40,00 €	120	44,00 €
130	53,00 €	130	56,00 €							140	41,00 €	130	45,00 €
140	58,00 €	140	57,00 €							150	44,00 €	140	46,00 €
150	65,00 €	150	60,00 €							160	70,00 €	150	47,00 €
160	71,00 €	160	68,00 €							180	81,00 €	160	80,00 €
180	80,00 €	180	89,00 €							200	94,00 €	180	99,00 €
200	87,00 €	200	99,00 €							225	108,00 €	200	122,00 €
225	94,00 €	225	114,00 €							250	120,00 €	225	134,00 €
250	96,00 €	250	132,00 €							300	140,00 €	250	163,00 €
300	103,00 €	300	144,00 €									300	199,00 €
350	112,00 €	350	164,00 €										
400	125,00 €	400	180,00 €										
450	135,00 €	450	218,00 €										
500	164,00 €	500	251,00 €										
600	182,00 €	600	305,00 €										

Winkel drehbar 0-90° mit Revisionsöffnung (bis 600 °C/N1)

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200 °C)

1/2" Muffe (lose)

Zwischenstutzen l=330mm Dehnungs- ausgleich, inkl. 2x Befestigungstange

Universaldichtsatz für Kesselanschluss und Stoßverbindung aus Dichtung und Klemmband außen- liegend

Zugregler aus Edel- stahl, 210x140mm mit Schiebestutzen 150mm, passend für EW0607

Zugregleranschluss rund, Abgang Ø150mm, passend für FU38



*1



FU06102Ø		750ADK1/2		FU126		FU33Ø		AL45VØ		FU35		FU0636Ø	
080	47,00 €	2,40 €		23,00 €		080	93,00 €	080	45,00 €	93,00 €		080	112,00 €
100	51,00 €					100	94,00 €	100	46,00 €			100	112,00 €
115	56,00 €					115	96,00 €	115	48,00 €			115	112,00 €
120	57,00 €					120	97,00 €	120	49,00 €			120	112,00 €
130	59,00 €					130	100,00 €	130	51,00 €			130	112,00 €
140	66,00 €					140	102,00 €	140	52,00 €			140	112,00 €
150	78,00 €					150	104,00 €	150	53,00 €			150	112,00 €
160	100,00 €					160	107,00 €	160	55,00 €			160	119,00 €
180	125,00 €					180	110,00 €	180	56,00 €			180	140,00 €
200	151,00 €					200	120,00 €	200	57,00 €			200	146,00 €
225	162,00 €					225	126,00 €	225	60,00 €			225	160,00 €
250	188,00 €					250	133,00 €	250	61,00 €			250	171,00 €
300	247,00 €					300	140,00 €	300	63,00 €			300	186,00 €
						350	152,00 €	350	76,00 €			350	205,00 €
						400	167,00 €	400	84,00 €			400	222,00 €
						450	185,00 €	450	96,00 €			450	235,00 €
						500	196,00 €					500	276,00 €
						600	238,00 €					600	371,00 €

Zugregler aus Edel- stahl, Ø150mm, zur Montage auf FU0636

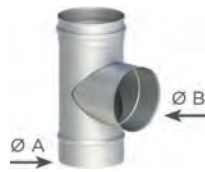
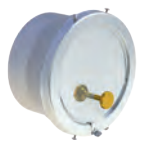
Zugregler aus Edelstahl, Ø150mm mit Stutzen und Spannband, passend für Ø110-200mm

Zugregleranschluss rund, Abgang passend für ZUK

Zugregler rund, Edel- stahl, mit Überdruck- klappe

Zugregler rund, Edel- stahl, mit Überdruck- klappe

Zugregleranschluss für ZUK250 (SG/-E)



FU38		VL08E		FU061681ØØ				ZUKØ		ZUKØ		FU061756Ø	
109,00 €		100	126,00 €	A 100	110,00 €	A 225	176,00 €	130	132,00 €	150	92,00 €	250	578,00 €
		115	126,00 €	B 130		B 180		180	162,00 €			300	607,00 €
		120	126,00 €	A 120	110,00 €	A 250	189,00 €					350	643,00 €
		130	126,00 €	B 130		B 180						400	691,00 €
		140	126,00 €	A 130	110,00 €	A 300	206,00 €					450	723,00 €
		150	126,00 €	B 130		B 180						500	761,00 €
		160	126,00 €	A 140	119,00 €							600	962,00 €
		180	126,00 €	B 130									
		200	126,00 €	A									
				B 150	123,00 €								
				A 160	131,00 €								
				B 150	156,00 €								
				A 180	156,00 €								
				B 150									
				A									
				B 180	162,00 €								
				A 200									
				B 150									

- *1 Verlängerung des Schiebestutzens 2,50 € / cm
- *2 Für das Gewicht des Zugreglers von ca. 28 kg ist eine eigene Befestigung vorzusehen!
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Zugbegrenzer universal Ø250mm mit Explosionsklappe und Dämpfereinrichtung

Zugbegrenzer universal Ø250mm mit Explosionsklappe und Dämpfereinrichtung, Edelstahl

Lüftungsgitter rund mit Mauerbuchse und Krallen mit Schiebestutzen

Zwischenhalterung

Verlängerung des Kondensatablaufrohres 22x1mm, Preis pro Meter

1/2" Nippel (lose)

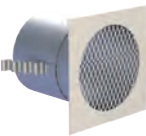
PVC-Schlauch transparent, Ø26mm, l=0,5 m zur Verlängerung des Kondensatablaufes



*2
€ NETTO



*2
€ NETTO



Reg.
ZUAC

ZUK250SG	ZUK250SG-E	FU85Ø		FU312Ø		FU48	FU128	ZUAC2253
1.393,00 €	2.177,00 €	080	54,00 €	080	47,00 €	30,00 €	18,00 €	19,00 €
		100	56,00 €	100	48,00 €			
		120	56,00 €	115	49,00 €			
		130	56,00 €	120	52,00 €			
		140	62,00 €	130	67,00 €			
		150	63,00 €	140	68,00 €			
		160	67,00 €	150	68,00 €			
		180	73,00 €	160	69,00 €			
		200	76,00 €	180	70,00 €			
		225	87,00 €	200	77,00 €			
		250	92,00 €	225	80,00 €			
		300	103,00 €	250	82,00 €			
		350	111,00 €	300	92,00 €			
		400	132,00 €	350	108,00 €			
		450	146,00 €	400	121,00 €			
		500	170,00 €	450	136,00 €			
		600	254,00 €	500	152,00 €			
				600	180,00 €			

Fitting 1/2" mit 1/2" Innengewinde für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUTE1904

Fitting 1/2" auf 1/2" für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUTE1904

Siphon gerade

Siphon rechts

Siphon links

Trompetensiphon mit 200mm Sperrwasserhöhe

Absperrhahn 1/2" Außengewinde (1/2" Muffe FU126 nicht enthalten)



750FITTINGÜ-22 1/2	750FITTINGV-22	ZUAC2300	ZUAC2301	ZUAC2302	ZUAC2303	FU47
74,00 €	37,00 €	51,00 €	51,00 €	51,00 €	51,00 €	24,00 €

Deckel ohne Spanndichtung

Deckelsicherung für FU50

Blinddeckel für Wandfutter

Verschlussdeckel übersteckend mit Handgriff und Klemmband

Kesselbride

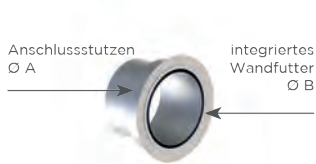
Mineralwolle 6 kg/Sack



	FU50Ø	2B2-ZUAC980Ø	FU43Ø	FU44Ø	FU1518Ø	MINERAL-6
080	44,00 €	080 25,00 €	080 41,00 €	080 55,00 €	080 52,00 €	124,00 €
100	47,00 €	100 26,00 €	100 41,00 €	100 56,00 €	100 53,00 €	
115	51,00 €	115 27,00 €	115 42,00 €	115 57,00 €	115 54,00 €	
120	54,00 €	120 28,00 €	120 44,00 €	120 58,00 €	120 55,00 €	
130	58,00 €	130 28,00 €	130 45,00 €	130 59,00 €	130 56,00 €	
150	59,00 €	150 29,00 €	140 46,00 €	140 60,00 €	140 57,00 €	
160	60,00 €	160 30,00 €	150 47,00 €	150 61,00 €	150 58,00 €	
180	61,00 €	180 30,00 €	160 48,00 €	160 62,00 €	160 62,00 €	
200	71,00 €	200 34,00 €	180 49,00 €	180 63,00 €	180 63,00 €	
250	72,00 €	250 44,00 €	200 53,00 €	200 66,00 €	200 65,00 €	
300	87,00 €	300 52,00 €	225 54,00 €	225 67,00 €	225 76,00 €	
			250 56,00 €	250 69,00 €	250 77,00 €	
			300 59,00 €	300 73,00 €	300 84,00 €	
			350 79,00 €	350 92,00 €	350 97,00 €	
			400 89,00 €	400 102,00 €	400 109,00 €	
			450 101,00 €	450 114,00 €	450 122,00 €	
			500 124,00 €	500 137,00 €	500 136,00 €	
			600 166,00 €	600 180,00 €	600 162,00 €	

Anschlussstutzen mit integriertem Wandfutter

Exzentrische Erweiterung



*1

ZUWA7570-Ø			EWEØØEX						
A 100	70,00 €	A 150	77,00 €	A 200	88,00 €	A 080	87,00 €	A 160	119,00 €
B 080		B 110		B 130		B 100		B 180	
A 120	72,00 €	A 150	78,00 €	A 200	89,00 €	A 080	89,00 €	A 160	135,00 €
B 080		B 120		B 150		B 115		B 200	
A 120	72,00 €	A 150	81,00 €	A 200	91,00 €	A 100	92,00 €	A 180	135,00 €
B 100		B 130		B 160		B 120		B 200	
A 130	73,00 €	A 160	82,00 €	A 200	92,00 €	A 115	100,00 €	A 180	141,00 €
B 080		B 120		B 180		B 130		B 225	
A 130	73,00 €	A 180	86,00 €	A 225	95,00 €	A 120	107,00 €	A 200	141,00 €
B 100		B 120		B 200		B 140		B 220	
A 130	76,00 €	A 180	84,00 €	A 250	97,00 €	A 130	112,00 €	A 200	141,00 €
B 110		B 130		B 200		B 150		B 225	
A 140	76,00 €	A 180	86,00 €			A 140	115,00 €	A 200	151,00 €
B 110		B 150				B 160		B 250	
A 150	74,00 €	A 180	87,00 €			A 150	119,00 €	A 250	174,00 €
B 080		B 160				B 170		B 300	
A 150	76,00 €	A 200	86,00 €			A 150	119,00 €		
B 100		B 120				B 180			

- *1 Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung den Typ des Wandfutters an
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Erweiterung



EWEOØ

A 060	32,00 €	A 090	87,00 €	A 110	92,00 €	A 130	44,00 €	A 150	108,00 €	A 200	126,00 €
B 080		B 130		B 150		B 140		B 200		B 250	
A 060	84,00 €	A 100	41,00 €	A 115	42,00 €	A 130	44,00 €	A 150	120,00 €	A 200	137,00 €
B 115		B 115		B 130		B 150		B 250		B 300	
A 080	37,00 €	A 100	41,00 €	A 120	42,00 €	A 130	96,00 €	A 160	53,00 €	A 225	135,00 €
B 100		B 120		B 130		B 160		B 180		B 250	
A 080	84,00 €	A 100	87,00 €	A 120	42,00 €	A 130	100,00 €	A 160	108,00 €	A 250	144,00 €
B 115		B 130		B 140		B 180		B 200		B 300	
A 080	87,00 €	A 100	92,00 €	A 120	92,00 €	A 130	105,00 €	A 180	54,00 €	A 250	174,00 €
B 120		B 150		B 150		B 200		B 200		B 400	
A 080	87,00 €	A 100	98,00 €	A 120	93,00 €	A 140	48,00 €	A 180	117,00 €	A 300	164,00 €
B 130		B 180		B 160		B 150		B 225		B 350	
A 080	92,00 €	A 100	104,00 €	A 120	99,00 €	A 150	53,00 €	A 180	123,00 €	A 350	188,00 €
B 150		B 200		B 180		B 160		B 250		B 400	
A 080	98,00 €	A 110	42,00 €	A 125	42,00 €	A 150	53,00 €	A 180	135,00 €	A 400	213,00 €
B 180		B 115		B 130		B 170		B 300		B 450	
A 090	37,00 €	A 110	42,00 €	A 125	97,00 €	A 150	102,00 €	A 200	120,00 €		
B 100		B 130		B 150		B 180		B 225			

Reduzierung



EWROØ

A 080	32,00 €	A 130	87,00 €	A 150	92,00 €	A 160	53,00 €	A 200	100,00 €	A 250	126,00 €
B 060		B 080		B 100		B 150		B 100		B 200	
A 100	37,00 €	A 130	87,00 €	A 150	92,00 €	A 170	53,00 €	A 200	105,00 €	A 250	135,00 €
B 080		B 100		B 110		B 150		B 130		B 225	
A 100	37,00 €	A 130	42,00 €	A 150	97,00 €	A 180	98,00 €	A 200	108,00 €	A 300	135,00 €
B 090		B 110		B 125		B 080		B 150		B 180	
A 115	40,00 €	A 130	42,00 €	A 150	92,00 €	A 180	98,00 €	A 200	108,00 €	A 300	137,00 €
B 100		B 115		B 120		B 100		B 160		B 200	
A 115	40,00 €	A 130	42,00 €	A 150	44,00 €	A 180	99,00 €	A 200	54,00 €	A 300	144,00 €
B 110		B 120		B 130		B 120		B 180		B 250	
A 120	87,00 €	A 130	44,00 €	A 150	48,00 €	A 180	100,00 €	A 225	117,00 €	A 350	164,00 €
B 080		B 125		B 140		B 125		B 180		B 300	
A 120	41,00 €	A 140	42,00 €	A 160	93,00 €	A 180	100,00 €	A 225	120,00 €	A 400	231,00 €
B 100		B 120		B 120		B 130		B 200		B 250	
A 120	41,00 €	A 140	42,00 €	A 160	97,00 €	A 180	102,00 €	A 250	120,00 €	A 400	188,00 €
B 110		B 130		B 130		B 150		B 150		B 350	
A 120	41,00 €	A 150	92,00 €	A 160	48,00 €	A 180	53,00 €	A 250	123,00 €	A 450	213,00 €
B 115		B 080		B 140		B 160		B 180		B 400	



BESCHREIBUNG

Einwandige, druckdichte Systemabgasleitung für Brennwertfeuerstätten mit innenliegender Dichtung.

MATERIAL

1.4404 (316L)/1.4571 (316Ti), weitere auf Anfrage

OBERFLÄCHE

Matt

WANDSTÄRKE

0,6 mm, weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

80 - 600 mm, weitere auf Anfrage bis 1200 mm

DÄMMUNG

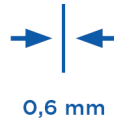
Optional möglich mit Dämmschalen

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender Spezialdichtung, bei Verwendung als Verbindungsleitung ist ein Klemmband erforderlich

DICHTUNG

Die mitgelieferte Dichtung variiert durchmesserabhängig (EPDM bis 120°C oder Silikon bis 200°C). Alle möglichen Optionen können Sie der Tabelle auf der nächsten Seite entnehmen. Die Preise der nicht in der Preisliste aufgeführten Varianten erhalten sie auf Anfrage.



EIGENSCHAFTEN

- Druckdicht
- Feuchteunempfindlich
- Schnelle Montage und unkomplizierte Schrägführung durch leichtes Material
- Optionale Fixierung mit Klemmbändern
- Große Systemvielfalt und umfangreiches Zubehör-Programm

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl und Gas
- Brennwertgeräte

CE-ZERTIFIKATSNUMMERN

0036 CPD 9174 016 (AL-B)

0036 CPR 9174 012 (AL-BI)

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

EW-AL-B (Dichtung außen)

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - 000

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - 000

EW-AL-BI (Dichtung innen)

mit EPDM Dichtung:

T120 - P1 - W - V2 - L50060 - 000

T120 - N1 - W - V2 - L50060 - 000

mit Silikon Dichtung:

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - 000

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - 000

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 052

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

mit EPDM Dichtung:

T120 - P1 - W - V2 - L50060 - 050M

T120 - N1 - W - V2 - L50060 - 050M

mit Silikon Dichtung:

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - 050M

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - 050M

- ***1** Mit Längenelementen aus System EW-FU nach unten flexibel verlängerbar.
- Verlängerung des Schiebestutzens ***2** 2,50 € / cm ***3** 3,50 € / cm
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

MÖGLICHE DICHTUNGSVARIANTEN

Variante	EPDM (ALBI367)			Silikon (ALBI26)		
	A	B	C	D	E	F
	beigelegt	ingelegt	eingeklebt	beigelegt	ingelegt	eingeklebt
Ø 080 mm	x	x	x	x	x	x
100 mm	x	x	x	x	x	x
115 mm	x	x	x	x	x	x
120 mm	x	x	x	x	x	x
130 mm	x	x	x	x	x	x
140 mm	x	x	x	x	x	x
150 mm	x	x	x	x	x	x
160 mm	x	x	x	x	x	x
180 mm	x	x	x	x	x	x
200 mm	x	x	x	x	x	x
225 mm				x	x	x
250 mm	x		x	x		x
300 mm	x		x	x		x
350 mm	x		x	x		x
400 mm	x		x	x		x
450 mm				x		x
500 mm				x		x
600 mm				x		x

Winkel 87° mit Stützfuß

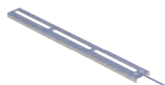


***1**

Auflageschiene l=350mm



Auflageschiene l=500mm



Auflageschiene l=700mm



Revisionselement rund (bis 200°C/P1)



Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebestutzen 60mm gerade, inklusive Kamintürenschlüssel



***2**

Edelstahlkamintüre 300x150mm mit Schiebestutzen 60mm schräg, inklusive Kamintürenschlüssel



***3**

	ALBI06...06Ø	FU422	FU422B	FU422C	ALBI06...30Ø	FU0960	FU1060	
A 080	119,00 €	92,00 €	103,00 €	125,00 €	A 080	142,00 €	67,00 €	96,00 €
A 100	124,00 €				A 100	154,00 €		
A 115	128,00 €				A 115	163,00 €		
A 120	130,00 €				A 120	171,00 €		
A 130	135,00 €				A 130	180,00 €		
A 140	136,00 €				A 140	181,00 €		
A 150	140,00 €				A 150	182,00 €		
A 160	149,00 €				A 160	191,00 €		
A 180	167,00 €				A 180	198,00 €		
A 200	196,00 €				A 200	209,00 €		
D 225	210,00 €				D 225	222,00 €		
C 250	239,00 €				C 250	231,00 €		
C 300	283,00 €				C 300	239,00 €		
C 350	318,00 €				C 350	276,00 €		
C 400	359,00 €				C 400	312,00 €		
F 450	415,00 €				F 450	352,00 €		
F 500	471,00 €				F 500	389,00 €		
F 600	619,00 €				F 600	467,00 €		

Edelstahlkamintüre mit Lüftungsgitter 210x140mm und Schiebbestützen 60mm



*1

Edelstahlkamintüre 300x200mm mit Schiebbestützen 60mm schräg, inklusive Kamintürenschlüssel



*2

Montageschelle



Längenelement 1000mm



Längenelement 500mm



Längenelement 250mm



Längenelement 1000mm mit 2 Ablassschlaufen

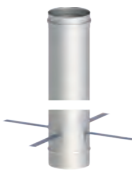


FU5160		FU116060		FU40Ø		ALBI06...02Ø		ALBI06...03Ø		ALBI06...04Ø		ALBI06...05Ø	
77,00 €		146,00 €		080	21,00 €	A 080	74,00 €	A 080	50,00 €	A 080	40,00 €	A 080	78,00 €
				100	24,00 €	A 100	79,00 €	A 100	58,00 €	A 100	48,00 €	A 100	84,00 €
				115	25,00 €	A 115	83,00 €	A 115	62,00 €	A 115	50,00 €	A 115	87,00 €
				120	26,00 €	A 120	84,00 €	A 120	63,00 €	A 120	51,00 €	A 120	88,00 €
				130	27,00 €	A 130	86,00 €	A 130	65,00 €	A 130	53,00 €	A 130	90,00 €
				140	28,00 €	A 140	89,00 €	A 140	66,00 €	A 140	54,00 €	A 140	92,00 €
				150	29,00 €	A 150	91,00 €	A 150	67,00 €	A 150	55,00 €	A 150	95,00 €
				160	29,00 €	A 160	99,00 €	A 160	72,00 €	A 160	57,00 €	A 160	102,00 €
				180	30,00 €	A 180	108,00 €	A 180	77,00 €	A 180	61,00 €	A 180	111,00 €
				200	30,00 €	A 200	117,00 €	A 200	80,00 €	A 200	64,00 €	A 200	121,00 €
				225	31,00 €	D 225	127,00 €	D 225	87,00 €	D 225	69,00 €	D 225	132,00 €
				250	31,00 €	C 250	140,00 €	C 250	94,00 €	C 250	72,00 €	C 250	144,00 €
				300	32,00 €	C 300	162,00 €	C 300	99,00 €	C 300	80,00 €	C 300	165,00 €
				350	33,00 €	C 350	183,00 €	C 350	110,00 €	C 350	88,00 €	C 350	187,00 €
				400	35,00 €	C 400	206,00 €	C 400	126,00 €	C 400	99,00 €	C 400	208,00 €
				450	36,00 €	F 450	232,00 €	F 450	148,00 €	F 450	107,00 €	F 450	235,00 €
				500	57,00 €	F 500	268,00 €	F 500	160,00 €	F 500	123,00 €	F 500	272,00 €
				600	73,00 €	F 600	355,00 €	F 600	209,00 €	F 600	163,00 €	F 600	358,00 €

Längenelement 1000mm mit Doppel-
muffe



Längenelement 1000mm mit
Montageschelle



Winkel 87° mit
Revisionsöffnung 90°
radial versetzt (bis
200°C/PI)



NEU

Winkel 87° mit Re-
visionsöffnung 270°
radial versetzt (bis
200°C/PI)



NEU

Winkel 87° mit
Revisionsöffnung am
Ausgangsstutzen (bis
200°C/PI)



NEU

Winkel 87° mit Re-
visionsöffnung und
Revisionsdichtung
(200°C/PI)



Winkel 90° mit
Revisionsöffnung und
Revisionsdichtung
(200°C/PI)



ALBI06...2438Ø		ALBI06...70Ø		ALBI06...2770Ø		ALBI06...2771Ø		ALBI06...2772Ø		ALBI06...14Ø		ALBI06...15Ø	
A 080	94,00 €	A 080	92,00 €	A 080	210,00 €	A 080	210,00 €	A 080	212,00 €	A 080	105,00 €	A 080	105,00 €
A 100	101,00 €	A 100	97,00 €	A 100	215,00 €	A 100	215,00 €	A 100	226,00 €	A 100	110,00 €	A 100	110,00 €
A 115	105,00 €	A 115	99,00 €	A 115	225,00 €	A 115	225,00 €	A 115	230,00 €	A 115	113,00 €	A 115	113,00 €
A 120	106,00 €	A 120	100,00 €	A 120	229,00 €	A 120	229,00 €	A 120	232,00 €	A 120	116,00 €	A 120	116,00 €
A 130	109,00 €	A 130	103,00 €	A 130	255,00 €	A 130	255,00 €	A 130	240,00 €	A 130	119,00 €	A 130	119,00 €
A 140	111,00 €	A 140	106,00 €	A 140	259,00 €	A 140	259,00 €	A 140	242,00 €	A 140	121,00 €	A 140	121,00 €
A 150	114,00 €	A 150	107,00 €	A 150	255,00 €	A 150	255,00 €	A 150	246,00 €	A 150	128,00 €	A 150	128,00 €
A 160	122,00 €	A 160	112,00 €	A 160	260,00 €	A 160	260,00 €	A 160	264,00 €	A 160	139,00 €	A 160	139,00 €
A 180	132,00 €	A 180	122,00 €	A 180	278,00 €	A 180	278,00 €	A 180	278,00 €	A 180	158,00 €	A 180	158,00 €
A 200	144,00 €	A 200	132,00 €	A 200	319,00 €	A 200	319,00 €	A 200	306,00 €	A 200	187,00 €	A 200	187,00 €
D 225	156,00 €	D 225	143,00 €	D 225	373,00 €	D 225	373,00 €	D 225	326,00 €	D 225	203,00 €	D 225	203,00 €
C 250	169,00 €	C 250	156,00 €	C 250	391,00 €	C 250	391,00 €	C 250	352,00 €	C 250	231,00 €	C 250	231,00 €
C 300	191,00 €	C 300	180,00 €	C 300	458,00 €	C 300	458,00 €	C 300	426,00 €	C 300	296,00 €	C 300	296,00 €
C 350	215,00 €	C 350	198,00 €	C 350	489,00 €	C 350	489,00 €	C 350	470,00 €	C 350	341,00 €	C 350	341,00 €
C 400	238,00 €	C 400	218,00 €	C 400	631,00 €	C 400	631,00 €	C 400	508,00 €	C 400	371,00 €	C 400	371,00 €
F 450	269,00 €	F 450	246,00 €	F 450	720,00 €	F 450	720,00 €	F 450	561,00 €	F 450	416,00 €	F 450	416,00 €
F 500	309,00 €	F 500	284,00 €	F 500	820,00 €	F 500	820,00 €	F 500	633,00 €	F 500	486,00 €	F 500	486,00 €
F 600	403,00 €	F 600	370,00 €	F 600	863,00 €	F 600	863,00 €	F 600	829,00 €	F 600	652,00 €	F 600	652,00 €

- Verlängerung des Schiebbestützens *1 2,50 € / cm *2 4,50 € / cm
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Winkel 3° starr (WIG-geschweißt) Winkel 15° starr (WIG-geschweißt) Winkel 30° starr (WIG-geschweißt) Winkel 42° starr (WIG-geschweißt) Winkel 45° starr (WIG-geschweißt) Winkel 87° starr (WIG-geschweißt) Winkel 90° starr (WIG-geschweißt)



ALBI06...908Ø		ALBI06...17Ø		ALBI06...18Ø		ALBI06...2231Ø		ALBI06...19Ø		ALBI06...22Ø		ALBI06...29Ø	
A 080	46,00 €	A 080	46,00 €	A 080	46,00 €	A 080	46,00 €	A 080	46,00 €	A 080	68,00 €	A 080	68,00 €
A 100	48,00 €	A 100	48,00 €	A 100	48,00 €	A 100	48,00 €	A 100	48,00 €	A 100	74,00 €	A 100	74,00 €
A 115	50,00 €	A 115	50,00 €	A 115	50,00 €	A 115	50,00 €	A 115	50,00 €	A 115	76,00 €	A 115	76,00 €
A 120	51,00 €	A 120	51,00 €	A 120	51,00 €	A 120	51,00 €	A 120	51,00 €	A 120	79,00 €	A 120	79,00 €
A 130	53,00 €	A 130	53,00 €	A 130	53,00 €	A 130	53,00 €	A 130	53,00 €	A 130	84,00 €	A 130	84,00 €
A 140	55,00 €	A 140	55,00 €	A 140	55,00 €	A 140	55,00 €	A 140	55,00 €	A 140	86,00 €	A 140	86,00 €
A 150	58,00 €	A 150	58,00 €	A 150	58,00 €	A 150	58,00 €	A 150	58,00 €	A 150	91,00 €	A 150	91,00 €
A 160	61,00 €	A 160	61,00 €	A 160	61,00 €	A 160	61,00 €	A 160	61,00 €	A 160	101,00 €	A 160	101,00 €
A 180	66,00 €	A 180	66,00 €	A 180	66,00 €	A 180	66,00 €	A 180	66,00 €	A 180	120,00 €	A 180	120,00 €
A 200	75,00 €	A 200	75,00 €	A 200	75,00 €	A 200	75,00 €	A 200	75,00 €	A 200	149,00 €	A 200	149,00 €
D 225	86,00 €	D 225	86,00 €	D 225	86,00 €	D 225	86,00 €	D 225	86,00 €	D 225	163,00 €	D 225	163,00 €
C 250	97,00 €	C 250	97,00 €	C 250	97,00 €	C 250	97,00 €	C 250	97,00 €	C 250	196,00 €	C 250	196,00 €
C 300	130,00 €	C 300	130,00 €	C 300	130,00 €	C 300	130,00 €	C 300	130,00 €	C 300	236,00 €	C 300	236,00 €
C 350	140,00 €	C 350	140,00 €	C 350	140,00 €	C 350	140,00 €	C 350	140,00 €	C 350	274,00 €	C 350	274,00 €
C 400	155,00 €	C 400	155,00 €	C 400	155,00 €	C 400	155,00 €	C 400	155,00 €	C 400	316,00 €	C 400	316,00 €
F 450	172,00 €	F 450	172,00 €	F 450	172,00 €	F 450	172,00 €	F 450	172,00 €	F 450	374,00 €	F 450	374,00 €
F 500	197,00 €	F 500	197,00 €	F 500	197,00 €	F 500	197,00 €	F 500	197,00 €	F 500	433,00 €	F 500	433,00 €
F 600	252,00 €	F 600	252,00 €	F 600	252,00 €	F 600	252,00 €	F 600	252,00 €	F 600	587,00 €	F 600	587,00 €

Kopfabdeckung mit Wetterkragen Revisions-element mit Revisionsdichtung l=500mm (bis 200°C/P1) Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm mit Außendichtung Messelement 200mm (bis 200°C/P1) Längenelement 200mm, Kondensatablauf für horizontalen Einbau und 1/2" Nippel Winkel drehbar 0-45° mit Außendichtung Winkel drehbar 0-90° mit Außendichtung



FU25Ø		ALBI06...113DØ		ALBI06...114DØ		ALBI06...112Ø		ALBI06...111Ø		ALBI06...21DØ		ALBI06...101DØ	
080	63,00 €	A 080	139,00 €	A 080	133,00 €	A 080	75,00 €	A 080	70,00 €	A 115	83,00 €	A 115	146,00 €
100	65,00 €	A 100	141,00 €	A 100	135,00 €	A 100	77,00 €	A 100	77,00 €	A 130	90,00 €	A 130	157,00 €
115	67,00 €	A 115	143,00 €	A 115	137,00 €	A 115	79,00 €	A 115	79,00 €	A 150	95,00 €	A 150	159,00 €
120	68,00 €	A 120	144,00 €	A 120	138,00 €	A 120	80,00 €	A 120	80,00 €	A 180	136,00 €	A 180	222,00 €
130	72,00 €	A 130	147,00 €	A 130	143,00 €	A 130	82,00 €	A 130	82,00 €	A 200	157,00 €	A 200	267,00 €
140	78,00 €	A 140	148,00 €	A 140	148,00 €	A 140	84,00 €	A 140	84,00 €				
150	83,00 €	A 150	151,00 €	A 150	151,00 €	A 150	85,00 €	A 150	86,00 €				
160	90,00 €	A 160	155,00 €	A 160	161,00 €	A 160	87,00 €	A 160	93,00 €				
180	95,00 €	A 180	157,00 €	A 180	174,00 €	A 180	91,00 €	A 180	98,00 €				
200	107,00 €	A 200	174,00 €	A 200	186,00 €	A 200	95,00 €	A 200	104,00 €				
225	112,00 €	D 225	182,00 €	D 225	199,00 €	D 225	102,00 €	D 225	111,00 €				
250	117,00 €	C 250	189,00 €	C 250	206,00 €	C 250	106,00 €	C 250	117,00 €				
300	133,00 €	C 300	224,00 €	C 300	255,00 €	C 300	113,00 €	C 300	129,00 €				
350	144,00 €	C 350	236,00 €	C 350	282,00 €	C 350	123,00 €	C 350	146,00 €				
400	170,00 €	C 400	249,00 €			C 400	137,00 €	C 400	162,00 €				
450	184,00 €	F 450	275,00 €			F 450	148,00 €	F 450	177,00 €				
500	251,00 €	F 500	305,00 €			F 500	163,00 €	F 500	201,00 €				
600	334,00 €	F 600	364,00 €			F 600	199,00 €	F 600	241,00 €				

Winkel drehbar
0-90° mit Revisions-
öffnung, Außen- und
Revisionsdichtung
(200°C/P1)

Dichtring Silikon bis
200°C

Dichtring EPDM bis
120°C

Dichtset außenlie-
gend (3 Dichtringe)

Universaldichtsatz
für Kesselanschluss
und Stoßverbindung
aus Dichtung und
Klemmband außen-
liegend

Klemmband

Deckel mit
Spanndichtung



ALBI06...102DØ		ALBI26Ø		ALBI367Ø		DS3Ø		AL45VØ		FU45Ø		ALBI31Ø	
A 115	150,00 €	080	16,00 €	080	16,00 €	115	89,00 €	080	45,00 €	080	13,00 €	080	56,00 €
A 130	160,00 €	100	17,00 €	100	17,00 €	130	98,00 €	100	46,00 €	100	14,00 €	100	63,00 €
A 150	162,00 €	115	18,00 €	115	18,00 €	150	101,00 €	115	48,00 €	115	15,00 €	115	65,00 €
A 180	249,00 €	120	18,00 €	120	18,00 €	180	104,00 €	120	49,00 €	120	16,00 €	120	71,00 €
A 200	294,00 €	130	19,00 €	130	19,00 €	200	126,00 €	130	51,00 €	130	17,00 €	130	72,00 €
		140	19,00 €	140	19,00 €			140	52,00 €	140	18,00 €	140	73,00 €
		150	19,00 €	150	19,00 €			150	53,00 €	150	19,00 €	150	74,00 €
		160	20,00 €	160	20,00 €			160	55,00 €	160	20,00 €	160	76,00 €
		180	21,00 €	180	21,00 €			180	56,00 €	180	21,00 €	180	77,00 €
		200	23,00 €	200	23,00 €			200	57,00 €	200	23,00 €	200	79,00 €
		225	24,00 €	250	25,00 €			225	60,00 €	225	24,00 €		
		250	25,00 €	300	26,00 €			250	61,00 €	250	25,00 €		
		300	26,00 €	350	28,00 €			300	63,00 €	300	28,00 €		
		350	28,00 €	400	30,00 €			350	76,00 €	350	30,00 €		
		400	30,00 €					400	84,00 €	400	33,00 €		
		450	34,00 €					450	96,00 €	450	41,00 €		
		500	37,00 €							500	58,00 €		
		600	45,00 €							600	88,00 €		

Deckel mit
Spanndichtung

Deckelsicherung für
ALBI31

Deckel mit Mess-
stützen

Deckel mit Mess-
stützen

Silikon bis 400°C

Gleitmittel 75 ml,
„chloridfrei“

Schachteintrittsgitter
200x200mm für
Hinterlüftung



ALBI31Ø		2B2-ZUAC980Ø		ALBI31AØ		ALBI31AØ		ALBI60		750GLEIOVT		ALBI21	
250	108,00 €	080	25,00 €	150	114,00 €	250	151,00 €		74,00 €		11,00 €		80,00 €
		100	26,00 €	160	115,00 €								
		115	27,00 €	180	116,00 €								
		120	28,00 €	200	120,00 €								
		130	28,00 €										
		140	29,00 €										
		150	29,00 €										
		160	30,00 €										
		180	30,00 €										
		200	34,00 €										
		250	44,00 €										

• Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Fitting 1/2" mit 1/2" Innengewinde für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUTE1904

Fitting 1/2" auf 1/2" für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUTE1904

Siphon gerade

Siphon rechts

Siphon links

Trompetensiphon mit 200mm Sperrwasserhöhe

Kraftanschlussmanschette geeignet bis 120°C



Rgr.
ZUAC
NEU

750FITTINGÜ-22 1/2	750FITTINGV-22	ZUAC2300	ZUAC2301	ZUAC2302	ZUAC2303	ZUAC2781Ø
74,00 €	37,00 €	51,00 €	51,00 €	51,00 €	51,00 €	
						075-110 277,00 €
						100-133 344,00 €
						123-161 388,00 €

Exzentrische Erweiterung

Erweiterung



ALBIE...ØEX			ALBIE...ØØ						
A A 080	103,00 €	A A 160	157,00 €	A A 080	54,00 €	A A 160	130,00 €	F A 450	282,00 €
B B 100		B B 200		B B 100		B B 200		B B 500	
A A 080	107,00 €	A A 180	157,00 €	A A 080	102,00 €	A A 180	76,00 €		
B B 115		B B 200		B B 115		B B 200			
A A 100	110,00 €	D A 180	164,00 €	A A 100	59,00 €	D A 180	140,00 €		
B B 120		B B 225		B B 120		B B 225			
A A 115	119,00 €	D A 200	164,00 €	A A 115	61,00 €	D A 200	143,00 €		
B B 130		B B 225		B B 130		B B 225			
A A 120	125,00 €	C A 200	175,00 €	A A 120	61,00 €	C A 200	151,00 €		
B B 140		B B 250		B B 140		B B 250			
A A 130	131,00 €	C A 250	199,00 €	A A 130	62,00 €	C A 250	170,00 €		
B B 150		B B 300		B B 150		B B 300			
A A 140	135,00 €			A A 140	68,00 €	C A 300	192,00 €		
B B 160				B B 160		B B 350			
A A 150	140,00 €			A A 150	123,00 €	C A 350	218,00 €		
B B 180				B B 180		B B 400			
A A 160	140,00 €			A A 160	74,00 €	F A 400	246,00 €		
B B 180				B B 180		B B 450			

Reduzierung



ALBIR...ØØ						
A	A 080	48,00 €	A A 150 62,00 €	C	A 350	192,00 €
	B 060		B 130		B 300	
A	A 100	54,00 €	A A 160 117,00 €	C	A 400	218,00 €
	B 080		B 130		B 350	
A	A 115	58,00 €	A A 160 68,00 €	C	A 450	242,00 €
	B 100		B 140		B 400	
A	A 120	59,00 €	A A 180 123,00 €	F	A 500	282,00 €
	B 100		B 150		B 450	
A	A 130	105,00 €	A A 180 74,00 €			
	B 100		B 160			
A	A 130	61,00 €	A A 200 130,00 €			
	B 110		B 160			
A	A 140	107,00 €	A A 200 76,00 €			
	B 115		B 180			
A	A 140	60,00 €	A A 250 149,00 €			
	B 120		B 200			
A	A 150	110,00 €	C	A 300	170,00 €	
	B 120		B 250			

BESCHREIBUNG

Das System Jeremias EW-SILVER ist geeignet für Querschnittsverminderungen von Schornsteinen zur Anpassung an moderne Feuerstätten (Öl, Gas, Holzpellets, Hackschnitzel und Scheitholz nach DIN 51731, sowohl für trockene als auch feuchte Betriebsweise).

MATERIAL

1.4539 (904L) nur rauchgasberührte Bauteile

OBERFLÄCHE

Matt

WANDSTÄRKE

0,6 mm, weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

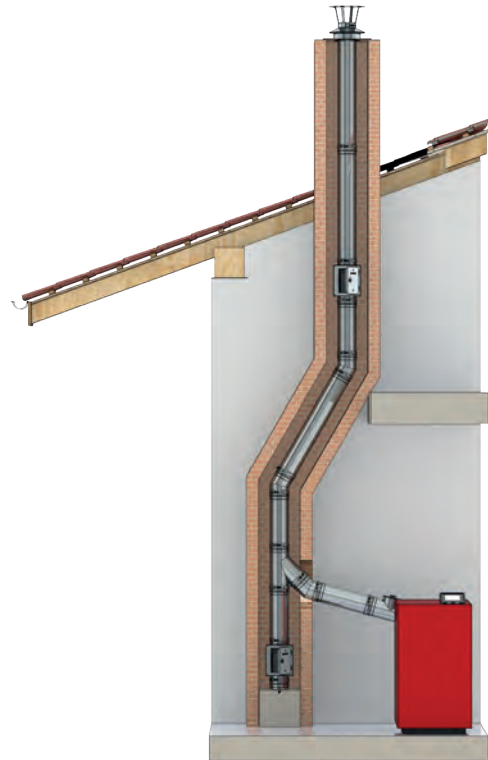
80 - 300 mm, weitere auf Anfrage

DÄMMUNG

Optional möglich mit Dämmschalen

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke



EIGENSCHAFTEN

- Rußbrandbeständig und feuchteunempfindlich
- Schnelle Montage und unkomplizierte Schrägführung durch leichtes Material
- Optionale Fixierung mit Klemmbändern
- Optional als ovales Rohr lieferbar ideal für enge und mehrzügige Systeme
- Große Systemvielfalt und umfangreiches Zubehör-Programm

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Pellets, Hackschnitzel, Scheitholz, Koks, Torf, Kohle*)

* ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

ZULASSUNGSNUMMER

Z - 7.1 - 3374

KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN V 18160 - 1

T400 - N1 - W2¹⁾ - G50 - L00

T600 - N1 - W2¹⁾ - G100 - L00

¹⁾ für Holzpellets aus naturbelassenem Holz
für Hackschnitzel aus naturbelassenem Holz
für naturbelassenes Scheitholz
für Gas und Heizöl EL

Kondensatschale mit Ablauf 250mm und 1/2" Nippel

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200 °C)

Kondensatschale mit Ablauf l=250mm, 1/2" Nippel nach unten

Revisionsэлемент mit Deckel 210x140mm (bis 600 °C/Nl)

Revisionsэлемент mit Kasten und Deckel 210x140mm (bis 600 °C/Nl)

Revisionsэлемент rund (bis 600 °C/Nl)

Edelstahlkamintüre 210x140mm, ohne Bohrungen, mit 4 seitlichen Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel



617-FU01BØ		750ADK1/2		617-FU94BØ		617-FU0607Ø		617-FU0607KØ		617-FU0607RØ		FU13	
080	93,00 €	2,40 €	080	93,00 €	080	105,00 €	080	182,00 €	080	210,00 €	52,00 €		
100	95,00 €		100	95,00 €	100	107,00 €	100	184,00 €	100	212,00 €			
115	97,00 €		115	97,00 €	115	109,00 €	115	188,00 €	115	217,00 €			
120	98,00 €		120	98,00 €	120	111,00 €	120	189,00 €	120	219,00 €			
130	100,00 €		130	100,00 €	130	114,00 €	130	191,00 €	130	235,00 €			
140	102,00 €		140	102,00 €	140	118,00 €	140	193,00 €	140	238,00 €			
150	104,00 €		150	104,00 €	150	121,00 €	150	196,00 €	150	240,00 €			
160	105,00 €		160	105,00 €	160	126,00 €	160	203,00 €	160	252,00 €			
180	107,00 €		180	107,00 €	180	135,00 €	180	210,00 €	180	266,00 €			
200	111,00 €		200	111,00 €	200	156,00 €	200	230,00 €	200	286,00 €			
225	121,00 €		225	121,00 €	225	161,00 €	225	235,00 €	225	301,00 €			
250	128,00 €		250	128,00 €	250	179,00 €	250	254,00 €	250	315,00 €			
300	140,00 €		300	140,00 €	300	210,00 €	300	286,00 €	300	326,00 €			

Edelstahlkamintüre 210x140mm, mit 4 Bohrungen und 2 seitlichen Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebepstopfen 60mm gerade, inkl. Kamintürenschlüssel, passend für 617-FU0607K

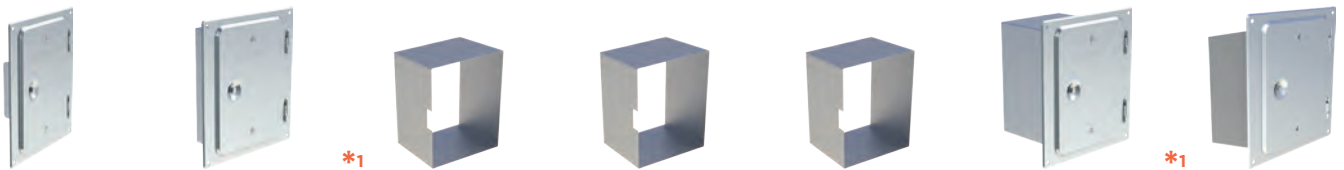
Schiebestopfen l=150mm zur Verlängerung von FU13 und FU13B

Schiebestopfen l=500mm zur Verlängerung von FU13 und FU13B

Schiebestopfen l=1000mm zur Verlängerung von FU13 und FU13B

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebepstopfen 150mm schräg, inkl. Kamintürenschlüssel, passend für 617-FU0607K

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Rutschstopfeneinsatz, inkl. Kamintürenschlüssel



FU13B		FU0960		FU11150		FU11500		FU111000		FU09150		FU55	
52,00 €		67,00 €		35,00 €		97,00 €		184,00 €		84,00 €		198,00 €	

- Verlängerung des Schiebbestutzens *1 2,50 € / cm *2 3,50 € / cm *3 4,50 € / cm
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 617-FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Russchutzeinsatz und Schiebbestutzen 60mm gerade, inkl. Kamintürenschlüssel	Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Russchutzeinsatz und Schiebbestutzen 150mm schräg, inkl. Kamintürenschlüssel	Edelstahlkamintüre 300x150mm, ohne Bohrungen, mit 4 Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel	Edelstahlkamintüre 300x150mm, 4 Bohrungen und mit 2 seitlichen Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel	Edelstahlkamintüre 300x150mm mit Schiebbestutzen 60mm schräg, inkl. Kamintürenschlüssel	Schiebestutzen l=150mm zur Verlängerung von FU14 und FU14B	Schiebestutzen l=500mm zur Verlängerung von FU14 und FU14B
						
FU5560	FU55150	FU14	FU14B	FU1060	FU12150	FU12500
213,00 €	239,00 €	77,00 €	116,00 €	96,00 €	42,00 €	124,00 €

Schiebestutzen l=1000mm zur Verlängerung von FU14 und FU14B	Edelstahlkamintüre 300x150mm mit Schiebbestutzen 150mm schräg, inkl. Kamintürenschlüssel, passend für 617-FU0608K	Edelstahlkamintüre 300x200mm, ohne Bohrungen, mit 4 Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel	Edelstahlkamintüre 300x200mm mit Schiebbestutzen 60mm schräg, inkl. Kamintürenschlüssel	Wandfutter doppelt aus Edelstahl	Wandfutter aus Edelstahl, passend für 2mm Ofenrohr	Wandfutter, doppelt, Einschublänge 150mm, passend für FERRO
						
FU121000	FU10150	FU116	FU116060	617-FU42Ø	617-FU42FØ	617-FU42E150
239,00 €	120,00 €	120,00 €	146,00 €	080 55,00 € 100 56,00 € 115 60,00 € 120 62,00 € 130 65,00 € 140 69,00 € 150 70,00 € 160 72,00 € 180 74,00 € 200 77,00 € 225 86,00 € 250 93,00 € 300 102,00 €	080 62,00 € 100 63,00 € 115 65,00 € 120 69,00 € 130 72,00 € 140 74,00 € 150 77,00 € 160 79,00 € 180 83,00 € 200 84,00 € 225 95,00 € 250 100,00 €	080 125,00 € 100 128,00 € 115 135,00 € 120 140,00 € 130 142,00 € 140 144,00 € 150 146,00 € 160 153,00 € 180 160,00 € 200 165,00 € 225 189,00 € 250 200,00 €

Isothermband 40mm (zum Abdichten der Abgasleitung im Wandfutter), Preis pro Meter

T-Anschluss 45° mit Wassernase (WIG-geschweißt)

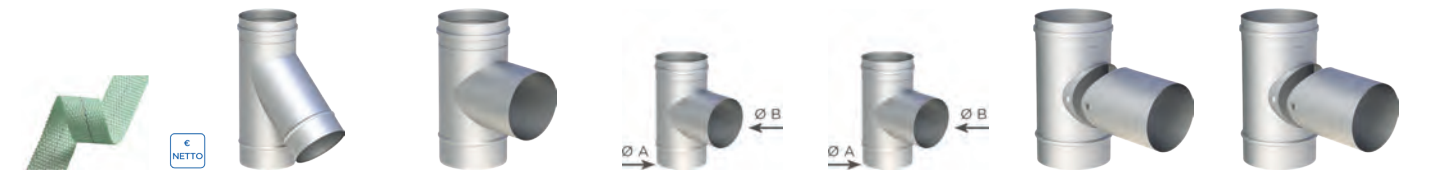
T-Anschluss 87° mit Wassernase (WIG-geschweißt)

T-Anschluss 87° direkt Reduziert (WIG-geschweißt)

T-Anschluss 87° direkt Erweitert (WIG-geschweißt)

T-Klix 87° mit Wassernase

T-Klix 90° mit Wassernase



750ISO40	617-FU0616Ø		617-FU063015Ø		617-FU063015RØ		617-FU063015EØ		617-FU0649Ø		617-FU062169Ø	
2,50 €	080	247,00 €	080	168,00 €	A 130	193,00 €	A 080	170,00 €	080	202,00 €	080	203,00 €
	100	265,00 €	100	170,00 €	B 100	216,00 €	B 100	193,00 €	100	203,00 €	100	205,00 €
	115	280,00 €	115	172,00 €	A 150	230,00 €	A 115	209,00 €	115	207,00 €	115	207,00 €
	120	294,00 €	120	179,00 €	B 130	273,00 €	B 130	216,00 €	120	216,00 €	120	216,00 €
	130	308,00 €	130	193,00 €	A 160	273,00 €	A 120	209,00 €	130	230,00 €	130	228,00 €
	140	324,00 €	140	209,00 €	B 130	273,00 €	B 130	216,00 €	140	240,00 €	140	240,00 €
	150	342,00 €	150	216,00 €	A 180	284,00 €	A 130	216,00 €	150	251,00 €	150	251,00 €
	160	354,00 €	160	230,00 €	B 130	284,00 €	B 140	273,00 €	160	272,00 €	160	272,00 €
	180	389,00 €	180	273,00 €	A 180	311,00 €	A 130	216,00 €	180	319,00 €	180	319,00 €
	200	398,00 €	200	284,00 €	B 150	331,00 €	B 150	273,00 €	200	335,00 €	200	335,00 €
	225	426,00 €	225	308,00 €	A 200		A 150	273,00 €	225	361,00 €	225	361,00 €
	250	436,00 €	250	331,00 €	B 150		B 180	273,00 €	250	385,00 €	250	385,00 €
	300	501,00 €	300	361,00 €	A 250		A 180	284,00 €	300	426,00 €	300	426,00 €
					B 200		B 200	284,00 €				

Montageschelle

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Längenelement 1000mm mit 2 Ablassschlaufen

Längenelement 1000mm mit Doppelmuffe

Längenelement 1000mm mit Montageschelle



FU40Ø	617-FU0602Ø		617-FU0603Ø		617-FU0604Ø		617-FU0605Ø		617-FU0606Ø		617-FU0670Ø		
080	21,00 €	080	128,00 €	080	75,00 €	080	53,00 €	080	137,00 €	080	137,00 €	080	168,00 €
100	24,00 €	100	137,00 €	100	91,00 €	100	69,00 €	100	148,00 €	100	148,00 €	100	176,00 €
115	25,00 €	115	143,00 €	115	97,00 €	115	71,00 €	115	152,00 €	115	152,00 €	115	179,00 €
120	26,00 €	120	146,00 €	120	99,00 €	120	73,00 €	120	154,00 €	120	154,00 €	120	181,00 €
130	27,00 €	130	148,00 €	130	102,00 €	130	75,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	185,00 €
140	28,00 €	140	154,00 €	140	104,00 €	140	77,00 €	140	161,00 €	140	161,00 €	140	192,00 €
150	29,00 €	150	159,00 €	150	106,00 €	150	80,00 €	150	168,00 €	150	168,00 €	150	194,00 €
160	29,00 €	160	174,00 €	160	115,00 €	160	82,00 €	160	181,00 €	160	181,00 €	160	203,00 €
180	30,00 €	180	192,00 €	180	124,00 €	180	88,00 €	180	198,00 €	180	198,00 €	180	223,00 €
200	30,00 €	200	207,00 €	200	126,00 €	200	91,00 €	200	216,00 €	200	216,00 €	200	240,00 €
225	31,00 €	225	227,00 €	225	139,00 €	225	99,00 €	225	238,00 €	225	238,00 €	225	262,00 €
250	31,00 €	250	253,00 €	250	152,00 €	250	104,00 €	250	262,00 €	250	262,00 €	250	289,00 €
300	32,00 €	300	408,00 €	300	219,00 €	300	162,00 €	300	417,00 €	300	417,00 €	300	462,00 €

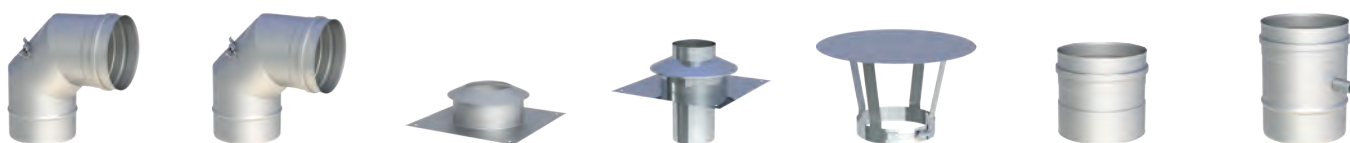
• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 617-FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code

Dämmschale, Stärke 20mm, l=1000mm Dämmschale, Stärke 25mm, l=1000mm Winkel 15° starr (WIG-geschweißt) Winkel 30° starr (WIG-geschweißt) Winkel 45° starr (WIG-geschweißt) Winkel 87° starr (WIG-geschweißt) Winkel 90° starr (WIG-geschweißt)



FU39Ø-20		FU39Ø-25		617-FU0617Ø		617-FU0618Ø		617-FU0619Ø		617-FU0622Ø		617-FU0629Ø	
080	35,00 €	080	35,00 €	080	53,00 €	080	53,00 €	080	53,00 €	080	91,00 €	080	91,00 €
100	37,00 €	100	37,00 €	100	55,00 €	100	55,00 €	100	55,00 €	100	100,00 €	100	100,00 €
115	37,00 €	115	37,00 €	115	56,00 €	115	56,00 €	115	56,00 €	115	102,00 €	115	102,00 €
120	37,00 €	120	38,00 €	120	58,00 €	120	58,00 €	120	58,00 €	120	107,00 €	120	107,00 €
130	38,00 €	130	39,00 €	130	60,00 €	130	60,00 €	130	60,00 €	130	114,00 €	130	114,00 €
140	42,00 €	140	43,00 €	140	63,00 €	140	63,00 €	140	63,00 €	140	118,00 €	140	118,00 €
150	44,00 €	150	45,00 €	150	69,00 €	150	69,00 €	150	69,00 €	150	126,00 €	150	126,00 €
160	48,00 €	160	49,00 €	160	72,00 €	160	72,00 €	160	72,00 €	160	142,00 €	160	142,00 €
180	52,00 €	180	53,00 €	180	79,00 €	180	79,00 €	180	79,00 €	180	174,00 €	180	174,00 €
200	62,00 €	200	63,00 €	200	91,00 €	200	91,00 €	200	91,00 €	200	221,00 €	200	221,00 €
225	64,00 €	225	65,00 €	225	109,00 €	225	109,00 €	225	109,00 €	225	244,00 €	225	244,00 €
250	67,00 €	250	68,00 €	250	126,00 €	250	126,00 €	250	126,00 €	250	300,00 €	250	300,00 €
300	73,00 €	300	77,00 €	300	182,00 €	300	182,00 €	300	182,00 €	300	368,00 €	300	368,00 €

Winkel 87° starr mit Revisionsöffnung (WIG-geschweißt) (bis 600 °C/Nl) Winkel 90° starr mit Revisionsöffnung (WIG-geschweißt) (bis 600 °C/Nl) Kopfabdeckung mit Wetterkragen Universalkopfabdeckung mit Ringspalhinterrüftung und Wetterkragen Regenhaube Kesselanschluss/Steckverbinder, übersteckend konisch Längenelement 200mm, Kondensatfalle für vertikalen Einbau und 1/2" Nippel



617-FU0623Ø		617-FU0624Ø		FU25Ø		617-FU130Ø		FU28Ø		617-FU06123Ø		617-FU06110Ø	
080	142,00 €	080	142,00 €	080	63,00 €	080	116,00 €	080	42,00 €	080	60,00 €	080	200,00 €
100	153,00 €	100	153,00 €	100	65,00 €	100	121,00 €	100	44,00 €	100	62,00 €	100	203,00 €
115	156,00 €	115	156,00 €	115	67,00 €	115	125,00 €	115	45,00 €	115	62,00 €	115	205,00 €
120	161,00 €	120	161,00 €	120	68,00 €	120	128,00 €	120	46,00 €	120	63,00 €	120	207,00 €
130	167,00 €	130	167,00 €	130	72,00 €	130	142,00 €	130	47,00 €	130	65,00 €	130	209,00 €
140	170,00 €	140	170,00 €	140	78,00 €	140	158,00 €	140	47,00 €	140	69,00 €	140	210,00 €
150	175,00 €	150	175,00 €	150	83,00 €	150	168,00 €	150	48,00 €	150	70,00 €	150	212,00 €
160	193,00 €	160	193,00 €	160	90,00 €	160	182,00 €	160	49,00 €	160	72,00 €	160	214,00 €
180	226,00 €	180	226,00 €	180	95,00 €	180	196,00 €	180	50,00 €	180	74,00 €	180	217,00 €
200	273,00 €	200	273,00 €	200	107,00 €	200	219,00 €	200	51,00 €	200	77,00 €	200	221,00 €
225	300,00 €	225	300,00 €	225	112,00 €	225	230,00 €	225	55,00 €	225	79,00 €	225	226,00 €
250	349,00 €	250	349,00 €	250	117,00 €	250	233,00 €	250	57,00 €	250	83,00 €	250	230,00 €
300	461,00 €	300	461,00 €	300	133,00 €	300	272,00 €	300	68,00 €	300	86,00 €	300	238,00 €



System EW-SILVER



Längenelement
200mm, Kondensat-
falle für horizontalen
Einbau und 1/2"
Nippel

Schiebeelement für
Verbindungsleitung
320-460mm

Revisions-element
500mm (bis 600
°C/NI)

Messelement 200mm
bis 600 °C

Wetterkragen/
Wandrose

Klemmband

Wandabstandshalter
starr, 50mm



617-FU061110		617-FU061140		617-FU061130		617-FU06112A0		FU720		FU450		VL090	
080	95,00 €	080	168,00 €	080	196,00 €	080	177,00 €	080	29,00 €	080	13,00 €	080	47,00 €
100	105,00 €	100	170,00 €	100	200,00 €	100	179,00 €	100	30,00 €	100	14,00 €	100	48,00 €
115	107,00 €	115	172,00 €	115	202,00 €	115	181,00 €	115	32,00 €	115	15,00 €	115	49,00 €
120	109,00 €	120	174,00 €	120	203,00 €	120	182,00 €	120	33,00 €	120	16,00 €	120	50,00 €
130	111,00 €	130	179,00 €	130	209,00 €	130	184,00 €	130	34,00 €	130	17,00 €	130	51,00 €
140	114,00 €	140	189,00 €	140	212,00 €	140	188,00 €	140	35,00 €	140	18,00 €	140	52,00 €
150	118,00 €	150	191,00 €	150	214,00 €	150	189,00 €	150	36,00 €	150	19,00 €	150	53,00 €
160	128,00 €	160	207,00 €	160	219,00 €	160	191,00 €	160	37,00 €	160	20,00 €	160	54,00 €
180	135,00 €	180	221,00 €	180	221,00 €	180	200,00 €	180	41,00 €	180	21,00 €	180	55,00 €
200	142,00 €	200	240,00 €	200	244,00 €	200	202,00 €	200	42,00 €	200	23,00 €	200	56,00 €
225	153,00 €	225	256,00 €	225	254,00 €	225	210,00 €	225	44,00 €	225	24,00 €	225	57,00 €
250	161,00 €	250	272,00 €	250	272,00 €	250	214,00 €	250	45,00 €	250	25,00 €	250	58,00 €
300	181,00 €	300	350,00 €	300	326,00 €	300	224,00 €	300	46,00 €	300	28,00 €	300	73,00 €

Wandabstandshalter
verstellbar, 50-
360mm

Unterstützung
verstellbar, 800-
1500mm

Unterstützung ver-
stellbar, 360-800mm

Deckenabhängung
für Lochband mit
Schalldämmeinlage

Deckenabhängung
für Gewindestangen
M8 mit Schalldämm-
einlage

Befestigungsschelle
2-teilig für Gewin-
destange M10

Gewindestange Edel-
stahl 1000mm M10



VL2930		VL110		VL21890		VL120		VL160		ZUWA13790		VL316	
080	65,00 €	080	115,00 €	080	109,00 €	080	32,00 €	080	45,00 €	080	52,00 €	17,00 €	
100	68,00 €	100	116,00 €	100	110,00 €	100	33,00 €	100	46,00 €	100	53,00 €		
115	70,00 €	115	117,00 €	115	111,00 €	115	34,00 €	115	47,00 €	115	54,00 €		
120	72,00 €	120	118,00 €	120	112,00 €	120	37,00 €	120	49,00 €	120	55,00 €		
130	79,00 €	130	119,00 €	130	114,00 €	130	41,00 €	130	53,00 €	130	56,00 €		
140	84,00 €	140	121,00 €	140	116,00 €	140	44,00 €	140	58,00 €	140	57,00 €		
150	89,00 €	150	123,00 €	150	118,00 €	150	49,00 €	150	65,00 €	150	60,00 €		
160	92,00 €	160	126,00 €	160	121,00 €	160	55,00 €	160	71,00 €	160	68,00 €		
180	94,00 €	180	130,00 €	180	123,00 €	180	59,00 €	180	80,00 €	180	89,00 €		
200	98,00 €	200	134,00 €	200	129,00 €	200	66,00 €	200	87,00 €	200	99,00 €		
225	101,00 €	225	137,00 €	225	132,00 €	225	72,00 €	225	94,00 €	225	114,00 €		
250	105,00 €	250	141,00 €	250	136,00 €	250	76,00 €	250	96,00 €	250	132,00 €		
300	111,00 €	300	146,00 €	300	141,00 €	300	79,00 €	300	103,00 €	300	144,00 €		

- *1 Verlängerung des Schiebbestutzens 2,50 €/ cm
- *2 Für das Gewicht des Zugreglers von ca. 28 kg ist eine eigene Befestigung vorzusehen.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 617-FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Gewindestange Edelstahl 1000mm M8
 Verschlusskappe für 1/2" Muffe (lose)
 Kondensatablauf 1/2"
 (bis 200 °C)

Universaldichtsatz für Kesselanschluss und Stoßverbindung aus Dichtung und Klemmband außenliegend

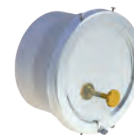
Zugregler aus Edelstahl 210x140mm mit Schiebbestutzen 150mm, passend für EW09

Zugregleranschluss rund Abgang Ø150mm, passend für FU38

Zugregler aus Edelstahl Ø150mm zur Montage auf 617-FU0636



*1



VL314	750ADK1/2	FU126	AL45VØ	FU35	617-FU0636Ø	FU38
15,00 €	2,40 €	23,00 €	080 45,00 € 100 46,00 € 115 48,00 € 120 49,00 € 130 51,00 € 140 52,00 € 150 53,00 € 160 55,00 € 180 56,00 € 200 57,00 € 225 60,00 € 250 61,00 € 300 63,00 €	93,00 €	080 196,00 € 100 196,00 € 115 196,00 € 120 196,00 € 130 196,00 € 140 196,00 € 150 196,00 € 160 209,00 € 180 245,00 € 200 256,00 € 225 280,00 € 250 300,00 € 300 326,00 €	109,00 €

Zugregler aus Edelstahl Ø150mm mit Stutzen und Spannband, passend für Ø110-200mm

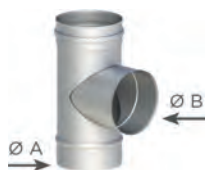
Zugregleranschluss rund Abgang passend für ZUK

Zugregler rund, Edelstahl, mit Überdruckklappe

Zugregler rund, Edelstahl, mit Überdruckklappe

Zugregleranschluss für ZUK250 (SG/-E)

Zugbegrenzer universal Ø250mm mit Explosionsklappe und Dämpfereinrichtung



*2



VL08E	617-FU061681ØØ	617-FU061681ØØ	ZUKØ	ZUKØ	617-FU061756Ø	ZUK250SG
100 126,00 € 115 126,00 € 120 126,00 € 130 126,00 € 140 126,00 € 150 126,00 € 160 126,00 € 180 126,00 € 200 126,00 €	A 100 193,00 € B 130 193,00 € A 120 193,00 € B 130 193,00 € A 130 193,00 € B 130 209,00 € A 140 216,00 € B 150 230,00 € A 160 273,00 € B 150 273,00 € A 180 273,00 € B 180 284,00 € A 200 284,00 € B 150	A 225 308,00 € B 180 331,00 € A 250 361,00 € B 180	130 132,00 € 180 162,00 €	150 92,00 €	250 1.012,00 € 300 1.063,00 €	1.393,00 €

Zugbegrenzer universal Ø250mm mit Explosionsklappe und Dämpfereinrichtung, Edelstahl

Lüftungsgitter rund mit Mauerbuchse und Krallen mit Schieberstützen

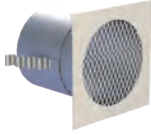
Zwischenhalterung

Verlängerung des Kondensatablaufrohres 22x1mm, Preis pro Meter

1/2" Nippel

Fitting 1/2" mit 1/2" Innengewinde für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUTE1904

Fitting 1/2" auf 1/2" für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUTE1904



ZUK250SG-E	FU85Ø	FU312Ø	FU48	FU128	750FITTINGÜ-22 1/2	750FITTINGV-22
2.177,00 €	080 54,00 €	080 47,00 €	30,00 €	18,00 €	74,00 €	37,00 €
	100 56,00 €	100 48,00 €				
	120 56,00 €	115 49,00 €				
	130 56,00 €	120 52,00 €				
	140 62,00 €	130 67,00 €				
	150 63,00 €	140 68,00 €				
	160 67,00 €	150 68,00 €				
	180 73,00 €	160 69,00 €				
	200 76,00 €	180 70,00 €				
	225 87,00 €	200 77,00 €				
	250 92,00 €	225 80,00 €				
	300 103,00 €	250 82,00 €				
		300 92,00 €				

Siphon gerade

Siphon rechts

Siphon links

Trompetensiphon mit 200mm Sperrwasserhöhe

Absperrhahn 1/2" Außengewinde (1/2" Muffe FU126 nicht enthalten)

Blindeckel für Wandfutter

Kesselbride



ZUAC2300	ZUAC2301	ZUAC2302	ZUAC2303	FU47	FU43Ø	FU1518Ø
51,00 €	51,00 €	51,00 €	51,00 €	24,00 €	080 41,00 €	080 52,00 €
					100 41,00 €	100 53,00 €
					115 42,00 €	115 54,00 €
					120 44,00 €	120 55,00 €
					130 45,00 €	130 56,00 €
					140 46,00 €	140 57,00 €
					150 47,00 €	150 58,00 €
					160 48,00 €	160 62,00 €
					180 49,00 €	180 63,00 €
					200 53,00 €	200 65,00 €
					225 54,00 €	225 76,00 €
					250 56,00 €	250 77,00 €
					300 59,00 €	300 84,00 €

- ***1** Für das Gewicht des Zugreglers von ca. 28 kg ist eine eigene Befestigung vorzusehen.
- ***2** Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung den Typ des Wandfutters an.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 617-FU0602130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code

Mineralwolle 6 kg/
Sack

Exzentrische Erweiterung

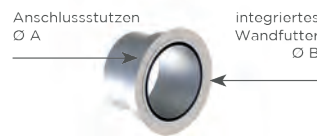
Erweiterung



MINERAL-6	617-EWEØØEX		617-EWEØØ					
124,00 €	A 080	153,00 €	A 160	209,00 €	A 080	65,00 €	A 160	93,00 €
	B 100		B 180		B 100		B 180	
	A 080	156,00 €	A 160	237,00 €	A 080	147,00 €	A 160	189,00 €
	B 115		B 200		B 115		B 200	
	A 100	161,00 €	A 180	237,00 €	A 100	72,00 €	A 180	95,00 €
	B 120		B 200		B 120		B 200	
	A 115	175,00 €	A 180	247,00 €	A 115	74,00 €	A 180	205,00 €
	B 130		B 225		B 130		B 225	
	A 120	188,00 €	A 200	247,00 €	A 120	74,00 €	A 200	102,00 €
	B 140		B 220		B 140		B 220	
	A 130	196,00 €	A 200	247,00 €	A 130	77,00 €	A 200	210,00 €
	B 150		B 225		B 150		B 225	
	A 140	202,00 €	A 200	265,00 €	A 140	84,00 €	A 200	221,00 €
	B 160		B 250		B 160		B 250	
	A 150	209,00 €	A 250	305,00 €	A 150	93,00 €	A 250	252,00 €
	B 170		B 300		B 170		B 300	
	A 150	209,00 €			A 150	179,00 €	A 300	287,00 €
	B 180				B 180		B 350	

Reduzierung

Anschlussstutzen mit integriertem Wandfutter



617-EWRØØ			617-ZUWA757Ø-Ø								
A 080	56,00 €	A 140	156,00 €	A 250	221,00 €	A 100	123,00 €	A 150	135,00 €	A 200	154,00 €
B 060		B 115		B 200		B 080		B 110		B 130	
A 100	65,00 €	A 140	74,00 €	A 300	252,00 €	A 120	126,00 €	A 150	137,00 €	A 200	156,00 €
B 080		B 120		B 250		B 080		B 120		B 150	
A 115	70,00 €	A 160	170,00 €			A 120	126,00 €	A 150	142,00 €	A 200	160,00 €
B 100		B 130				B 100		B 130		B 160	
A 120	72,00 €	A 160	84,00 €			A 130	128,00 €	A 160	144,00 €	A 200	161,00 €
B 100		B 140				B 080		B 120		B 180	
A 130	153,00 €	A 180	179,00 €			A 130	128,00 €	A 180	151,00 €	A 225	167,00 €
B 100		B 150				B 100		B 120		B 200	
A 130	74,00 €	A 180	93,00 €			A 130	133,00 €	A 180	147,00 €	A 250	170,00 €
B 110		B 160				B 110		B 130		B 200	
A 130	156,00 €	A 225	205,00 €			A 140	133,00 €	A 180	151,00 €		
B 115		B 180				B 110		B 150			
A 150	161,00 €	A 200	189,00 €			A 150	130,00 €	A 180	153,00 €		
B 120		B 160				B 080		B 160			
A 150	77,00 €	A 200	95,00 €			A 150	133,00 €	A 200	151,00 €		
B 130		B 180				B 100		B 120			

***2**



System EW-LINE FLEX FU

BESCHREIBUNG

Einwandige, flexible Abgasanlage aus Edelstahl für die Sanierung bestehender Hausschornsteine mit Versatz

MATERIAL

1.4404 (316L)

1.4539 (904L) gegen 100% Aufpreis möglich
(nur zweilagig, Wandstärke 0,18 mm, keine DIBt-SILVER Zulassung)

OBERFLÄCHE

Matt

WANDSTÄRKE

0,6 mm (starre Innenrohre EW-FU)

0,08 mm (Flex einlagig)

0,16 mm (Flex zweilagig)

Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

Ø80 - 250 mm, weitere auf Anfrage bis 400 mm (flexible Rohre)

Ø80 - 250 mm (starre Rohre EW-FU)

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke



EIGENSCHAFTEN

- Einfacher Einbau ohne Aufbruch des Schachtes bei Verzügen
- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich
- Innen glattwandig bei zweilagiger Ausführung
- Kombinierbarkeit mit Basisteilen des Systems EW-FU

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)

* ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 013

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

Flex einlagig

T200 - N1 - W - V2 - L50008 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50008 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50008 - G

Flex zweilagig 2x 0,08 = 0,16

T200 - N1 - W - V2 - L50008 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50008 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50008 - G

starre Innenrohre EW-FU

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50060 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50060 - G

- Verlängerung des Schiebestutzens *1 2,50 € / cm *2 3,50 € / cm
- Weiteres Zubehör und Ergänzungsteile finden Sie beim System EW-FU.
- Bitte beachten Sie, dass bei allen FU Artikeln die Rabattgruppe FU angesetzt werden muss!
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU0616110). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Kondensatschale mit Ablauf 250mm und 1/2" Nippel



FU01BØ	
080	53,00 €
100	54,00 €
110	55,00 €
115	55,00 €
120	56,00 €
125	57,00 €
130	57,00 €
140	58,00 €
150	59,00 €
160	60,00 €
180	61,00 €
200	63,00 €
225	69,00 €
250	73,00 €

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200°C)



€ NETTO

750ADK1/2	
2,40 €	

Revisionselement mit Deckel 210x140mm (bis 600°C/N1)



FU0607Ø	
080	60,00 €
100	61,00 €
110	62,00 €
115	62,00 €
120	63,00 €
125	65,00 €
130	65,00 €
140	67,00 €
150	69,00 €
160	72,00 €
180	77,00 €
200	89,00 €
225	92,00 €
250	102,00 €

Revisionselement mit Kasten 210x140mm (bis 600°C/N1)



EW0607Ø	
080	61,00 €
100	62,00 €
110	63,00 €
115	65,00 €
120	66,00 €
125	67,00 €
130	68,00 €
140	69,00 €
150	70,00 €
160	72,00 €
180	77,00 €
200	89,00 €
225	92,00 €
250	102,00 €

Revisionselement mit Kasten und Deckel 210x140mm (bis 600°C/N1)



FU0607KØ	
080	104,00 €
100	105,00 €
110	107,00 €
115	107,00 €
120	108,00 €
125	109,00 €
130	109,00 €
140	110,00 €
150	112,00 €
160	116,00 €
180	120,00 €
200	131,00 €
225	134,00 €
250	145,00 €

Edelstahlkamintüre 210x140mm ohne Bohrungen, mit 4 seitlichen Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel



FU13	
52,00 €	

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit 4 Bohrungen und 2 seitlichen Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel



FU13B	
52,00 €	

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebestutzen 60mm gerade, inkl. Kamintürenschlüssel, passend für FU0607K



FU0960	
67,00 €	

Schiebestutzen l=150mm zur Verlängerung von FU13 und FU13B



FU11150	
35,00 €	

Schiebestutzen l=500mm zur Verlängerung von FU13 und FU13B



FU11500	
97,00 €	

Schiebestutzen l=500mm zur Verlängerung von FU13 und FU13B



FU111000	
184,00 €	

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebestutzen 150mm schräg inkl. Kamintürenschlüssel, passend für FU0607K



FU09150	
84,00 €	

Edelstahlkamintüre 300x150mm mit Schiebestutzen 60mm schräg, inkl. Kamintürenschlüssel



FU1060	
96,00 €	

Edelstahlkamintüre 300x150mm mit Schiebestutzen 150mm schräg, inkl. Kamintürenschlüssel, passend für FU0608K



FU10150	
120,00 €	



System EW-LINE FLEX FU



Wandfutter doppelt aus Edelstahl

T-Anschluss 87° mit Wassernase (ausgehälst)

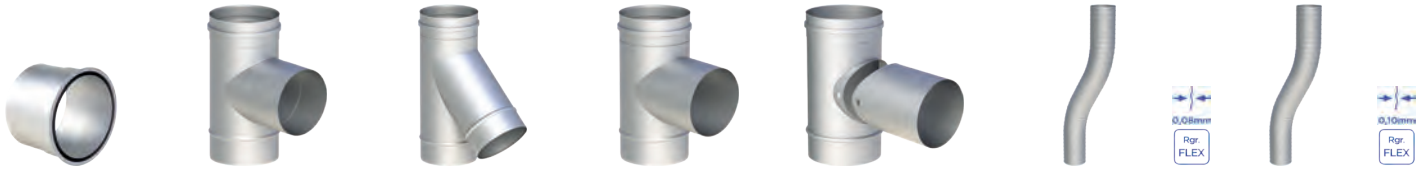
T-Anschluss 45° mit Wassernase (WIG-geschweißt)

T-Anschluss 87° mit Wassernase (WIG-geschweißt)

T-Klix 87° mit Wassernase

Flexibles Rohr l=1m einlagig

Flexibles Rohr l=1m einlagig



FU42Ø		FU0615Ø		FU0616Ø		FU063015Ø		FU0649Ø		121-F02Ø		122-F02Ø	
080	31,00 €	080	82,00 €	080	141,00 €	080	96,00 €	080	116,00 €	080	21,00 €	250	69,00 €
100	32,00 €	100	83,00 €	100	151,00 €	100	97,00 €	100	117,00 €	100	22,00 €		
110	33,00 €	120	88,00 €	110	160,00 €	110	98,00 €	110	117,00 €	110	23,00 €		
115	34,00 €	130	94,00 €	115	160,00 €	115	98,00 €	115	118,00 €	115	24,00 €		
120	35,00 €	150	105,00 €	120	168,00 €	120	102,00 €	120	123,00 €	120	26,00 €		
125	36,00 €	180	133,00 €	125	176,00 €	125	110,00 €	125	130,00 €	125	27,00 €		
130	37,00 €	200	138,00 €	130	176,00 €	130	110,00 €	130	131,00 €	130	28,00 €		
140	39,00 €	250	161,00 €	140	185,00 €	140	119,00 €	140	137,00 €	140	29,00 €		
150	40,00 €			150	195,00 €	150	123,00 €	150	143,00 €	150	30,00 €		
160	41,00 €			160	202,00 €	160	131,00 €	160	155,00 €	160	33,00 €		
180	42,00 €			180	222,00 €	180	156,00 €	180	182,00 €	180	34,00 €		
200	44,00 €			200	227,00 €	200	162,00 €	200	191,00 €	200	40,00 €		
225	49,00 €			225	243,00 €	225	176,00 €	225	206,00 €	225	56,00 €		
250	53,00 €			250	249,00 €	250	189,00 €	250	220,00 €				

Flexibles Rohr l=30m einlagig

Flexibles Rohr l=50m einlagig

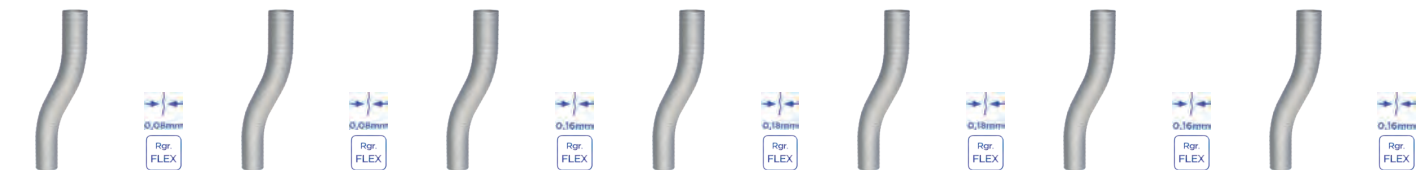
Flexibles Rohr l=1m zweilagig

Flexibles Rohr l=1m zweilagig

Flexibles Rohr l=15m zweilagig

Flexibles Rohr l=30m zweilagig

Flexibles Rohr l=50m zweilagig



121-F02RØ-30		121-F02RØ-50		121-F01Ø		120-F01Ø		120-F01RØ15		121-F01RØ30		121-F01RØ50	
160	788,00 €	080	788,00 €	080	28,00 €	250	110,00 €	250	1.416,00 €	110	906,00 €	080	1.116,00 €
180	827,00 €	100	855,00 €	100	33,00 €					115	984,00 €	100	1.311,00 €
200	984,00 €	110	984,00 €	110	36,00 €					120	989,00 €		
		115	1.049,00 €	115	40,00 €					125	1.062,00 €		
		120	1.054,00 €	120	41,00 €					130	1.068,00 €		
		125	1.116,00 €	125	42,00 €					140	1.142,00 €		
		130	1.121,00 €	130	45,00 €					150	1.220,00 €		
		140	1.181,00 €	140	46,00 €					160	1.260,00 €		
		150	1.246,00 €	150	48,00 €					180	1.416,00 €		
				160	51,00 €					200	1.613,00 €		
				180	57,00 €								
				200	64,00 €								

- Weiteres Zubehör und Ergänzungsteile finden Sie beim System EW-FU.
- Bitte beachten Sie, dass bei allen FU Artikeln die Rabattgruppe FU angesetzt werden muss!
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU0616110). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Übergang schraubbar EW-FLEX/EW-FLEX

Übergang schraubbar EW-FLEX/EW-FU

Übergang schraubbar EW-FU/EW-FLEX

Montagehilfe für EW-LINE FLEX

Montageschelle

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm



Rgr. FLEX



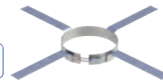
Rgr. FLEX



Rgr. FLEX



Rgr. FLEX



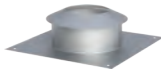
FD06Ø		FD07Ø		FD08Ø		FD789Ø		FU40Ø		FU0602Ø		FU0603Ø	
080	56,00 €	080	45,00 €	080	45,00 €	080	84,00 €	080	21,00 €	080	58,00 €	080	34,00 €
100	57,00 €	100	46,00 €	100	46,00 €	100	86,00 €	100	24,00 €	100	62,00 €	100	41,00 €
110	58,00 €	110	47,00 €	110	47,00 €	110	87,00 €	110	25,00 €	110	65,00 €	110	44,00 €
115	60,00 €	115	48,00 €	115	48,00 €	115	88,00 €	115	25,00 €	115	65,00 €	115	44,00 €
120	63,00 €	120	49,00 €	120	49,00 €	120	90,00 €	120	26,00 €	120	66,00 €	120	45,00 €
125	67,00 €	125	50,00 €	125	50,00 €	125	91,00 €	125	27,00 €	125	67,00 €	125	46,00 €
130	68,00 €	130	51,00 €	130	51,00 €	130	92,00 €	130	27,00 €	130	67,00 €	130	46,00 €
140	69,00 €	140	52,00 €	140	52,00 €	140	93,00 €	140	28,00 €	140	70,00 €	140	47,00 €
150	70,00 €	150	53,00 €	150	53,00 €	150	98,00 €	150	29,00 €	150	72,00 €	150	48,00 €
160	73,00 €	160	54,00 €	160	54,00 €	160	99,00 €	160	29,00 €	160	79,00 €	160	52,00 €
180	78,00 €	180	57,00 €	180	57,00 €	180	100,00 €	180	30,00 €	180	87,00 €	180	56,00 €
200	83,00 €	200	60,00 €	200	60,00 €	200	102,00 €	200	30,00 €	200	94,00 €	200	57,00 €
225	87,00 €	225	65,00 €	225	65,00 €			225	31,00 €	225	103,00 €	225	63,00 €
250	92,00 €	250	70,00 €	250	70,00 €			250	31,00 €	250	115,00 €	250	69,00 €

Längenelement 250mm

Kopfabdeckung mit Wetterkragen

Universalkopfabdeckung mit Ringspalthinterlüftung und Wetterkragen

Regenhaube



FU0604Ø		FU25Ø		FU130Ø		FU28Ø	
080	24,00 €	080	63,00 €	080	66,00 €	080	42,00 €
100	31,00 €	100	65,00 €	100	69,00 €	100	44,00 €
110	32,00 €	110	67,00 €	110	70,00 €	110	45,00 €
115	32,00 €	115	67,00 €	115	71,00 €	115	45,00 €
120	33,00 €	120	68,00 €	120	73,00 €	120	46,00 €
125	34,00 €	125	72,00 €	125	81,00 €	125	47,00 €
130	34,00 €	130	72,00 €	130	81,00 €	130	47,00 €
140	35,00 €	140	78,00 €	140	90,00 €	140	47,00 €
150	36,00 €	150	83,00 €	150	96,00 €	150	48,00 €
160	37,00 €	160	90,00 €	160	104,00 €	160	49,00 €
180	40,00 €	180	95,00 €	180	112,00 €	180	50,00 €
200	41,00 €	200	107,00 €	200	125,00 €	200	51,00 €
225	45,00 €	225	112,00 €	225	131,00 €	225	55,00 €
250	47,00 €	250	117,00 €	250	133,00 €	250	57,00 €



System EW-LINE FLEX AL

BESCHREIBUNG

Einwandige, flexible und druckdichte Abgasanlage aus Edelstahl für die Sanierung bestehender Hausschornsteine mit Versatz

MATERIAL

1.4404 (316L)

1.4539 (904L) gegen 100% Aufpreis möglich

(nur zweilagig, Wandstärke 0,18 mm, keine DIBt-SILVER Zulassung)

OBERFLÄCHE

Matt

WANDSTÄRKE

0,6 mm (starre Innenrohre)

0,08 mm (Flex einlagig)

0,16 mm (Flex zweilagig)

Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

80 - 250 mm, weitere auf Anfrage bis 400 mm (flexible Rohre)

80 - 250 mm (starre Rohre System EW-AL-BI)

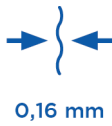
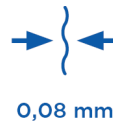
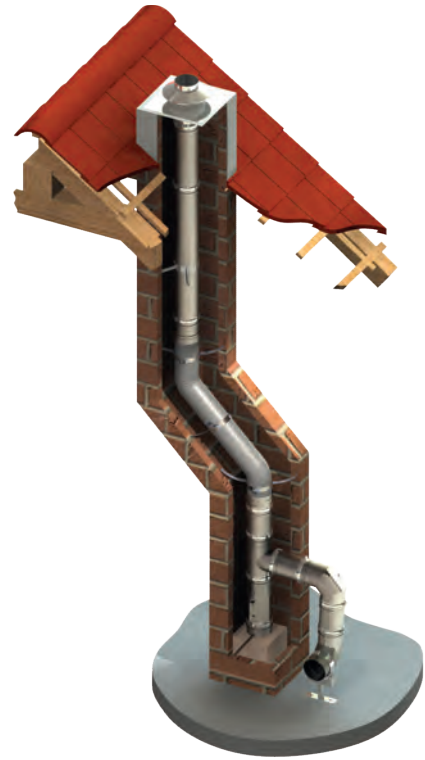
VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender Spezialdichtung sowie zugelassenem Dichtmittel für die Flexverbindung

DICHTUNG

Die mitgelieferte Dichtung variiert durchmesserabhängig (EPDM bis 120°C oder Silikon bis 200°C). Alle möglichen Optionen können Sie der Tabelle auf der nächsten Seite entnehmen.

Die Preise der nicht in der Preisliste aufgeführten Varianten erhalten sie auf Anfrage.



EIGENSCHAFTEN

- Druckdicht
- Einfacher Einbau ohne Aufbruch des Schachtes bei Verzügen
- Feuchteunempfindlich
- Innen glattwandig bei zweilagiger Ausführung
- Kombinierbarkeit mit Basisteilen des Systems EW-FU + Dichtringen sowie den Ergänzungsteilen EW-AL-BI

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl und Gas
- Brennwertgeräte

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 013

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

FLEX einlagig mit Silikondichtmasse

T120 - P1 - W - V2 - L50008 - O

T200 - P1 - W - V2 - L50008 - O

FLEX zweilagig (2x 0,08 = 0,16) mit Silikondichtmasse

T120 - P1 - W - V2 - L50008 - O

T200 - P1 - W - V2 - L50008 - O

starre Innenrohre

mit EPDM-Dichtung

T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O

mit Silikon-Dichtung

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O

- *1 Mit Längenelement aus System EW-FU nach unten flexibel verlängerbar.
- Weiteres Zubehör und Ergänzungsteile finden Sie beim System EW-AL-BI.
- Bitte beachten Sie, dass bei allen FU Artikeln die Rabattgruppe FU angesetzt werden muss!
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

MÖGLICHE DICHTUNGSVARIANTEN

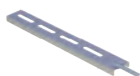
Variante	EPDM (ALBI367)			Silikon (ALBI26)		
	A	B	C	D	E	F
	beigelegt	ingelegt	eingeklebt	beigelegt	ingelegt	eingeklebt
Ø 080 mm	x	x	x	x	x	x
100 mm	x	x	x	x	x	x
110 mm	x	x	x	x	x	x
115 mm	x	x	x	x	x	x
120 mm	x	x	x	x	x	x
125 mm				x	x	x
130 mm	x	x	x	x	x	x
140 mm	x	x	x	x	x	x
150 mm	x	x	x	x	x	x
160 mm	x	x	x	x	x	x
180 mm	x	x	x	x	x	x
200 mm	x	x	x	x	x	x
225 mm				x	x	x
250 mm	x		x	x		x

Winkel 87° mit Stützfuß

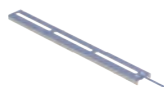


*1

Auflageschiene l=300mm



Auflageschiene l=500mm



Auflageschiene l=700mm



Revisionselement rund (bis 200 °C/PI)



Revisionselement mit Revisionsdichtung l=500mm (bis 200 °C/PI)



Edelstahlkamintüre 210x140mm ohne Bohrungen, mit 4 seitlichen Laschen, inkl. Kamintürenschlüssel



ALBI06...06Ø	FU422	FU422B	FU422C	ALBI06...30Ø	ALBI06...113DØ	FU13
A 080 119,00 €	92,00 €	103,00 €	125,00 €	A 080 142,00 €	A 080 139,00 €	52,00 €
A 100 124,00 €				A 100 154,00 €	A 100 141,00 €	
A 110 127,00 €				A 110 162,00 €	A 110 143,00 €	
A 115 128,00 €				A 115 163,00 €	A 115 143,00 €	
A 120 130,00 €				A 120 171,00 €	A 120 144,00 €	
D 125 134,00 €				D 125 179,00 €	D 125 147,00 €	
A 130 135,00 €				A 130 180,00 €	A 130 147,00 €	
A 140 136,00 €				A 140 181,00 €	A 140 148,00 €	
A 150 140,00 €				A 150 182,00 €	A 150 151,00 €	
A 160 149,00 €				A 160 191,00 €	A 160 155,00 €	
A 180 167,00 €				A 180 198,00 €	A 180 157,00 €	
A 200 196,00 €				A 200 209,00 €	A 200 174,00 €	
D 225 210,00 €				D 225 222,00 €	D 225 182,00 €	
C 250 239,00 €				C 250 231,00 €	C 250 189,00 €	



System EW-LINE FLEX AL



Edelstahlkamintüre
210x140mm mit 4
Bohrungen und 2
seitlichen Laschen,
inkl. Kamintüren-
schlüssel



FU13B
52,00 €

Edelstahlkamintüre
210x140mm mit
Schiebestutzen
60mm gerade, inkl.
Kamintürenschlüssel,
passend für FU0607K



FU0960
67,00 €

Edelstahlkamintüre
300x150mm mit
Schiebestutzen
60mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel



FU1060
96,00 €

Edelstahlkamintüre
mit Lüftungsgitter
210x140mm und
Schiebestutzen
60mm



FU5160
77,00 €

Flexibles Rohr l=1m
einlagig



121-F02Ø
080 21,00 €
100 22,00 €
110 23,00 €
115 24,00 €
120 26,00 €
125 27,00 €
130 28,00 €
140 29,00 €
150 30,00 €
160 33,00 €
180 34,00 €
200 40,00 €
225 56,00 €

Flexibles Rohr l=1m
einlagig



122-F02Ø
250 69,00 €

Flexibles Rohr l=30m
einlagig



121-F02RØ-30
160 788,00 €
180 827,00 €
200 984,00 €

Flexibles Rohr l=50m
einlagig



121-F02RØ-50
080 788,00 €
100 855,00 €
110 984,00 €
115 1.049,00 €
120 1.054,00 €
125 1.116,00 €
130 1.121,00 €
140 1.181,00 €
150 1.246,00 €

Flexibles Rohr l=1m
zweilagig



121-F01Ø
080 28,00 €
100 33,00 €
110 36,00 €
115 40,00 €
120 41,00 €
125 42,00 €
130 45,00 €
140 46,00 €
150 48,00 €
160 51,00 €
180 57,00 €
200 64,00 €

Flexibles Rohr l=1m
zweilagig



120-F01Ø
250 110,00 €

Flexibles Rohr l=15m
zweilagig



121-F01RØ-15
250 1.416,00 €

Flexibles Rohr l=30m
zweilagig



121-F01RØ-30
110 906,00 €
115 984,00 €
120 989,00 €
125 1.062,00 €
130 1.068,00 €
140 1.142,00 €
150 1.220,00 €
160 1.260,00 €
180 1.416,00 €
200 1.613,00 €

Flexibles Rohr l=50m
zweilagig



121-F01RØ-50
080 1.116,00 €
100 1.311,00 €

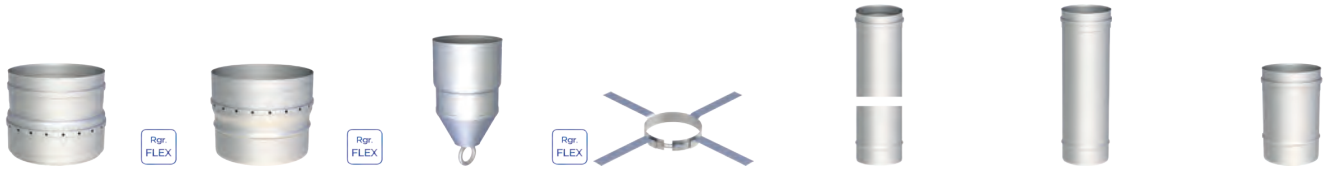
Übergang schraub-
bar EW-FLEX/EW-
FLEX



FD06Ø
080 56,00 €
100 57,00 €
110 58,00 €
115 60,00 €
120 63,00 €
125 67,00 €
130 68,00 €
140 69,00 €
150 70,00 €
160 73,00 €
180 78,00 €
200 83,00 €
225 87,00 €
250 92,00 €

- Verlängerung des Schiebepfostens *1 2,50 € / cm *2 3,50 € / cm
- Weiteres Zubehör und Ergänzungsteile finden Sie beim System EW-AL-BI.
- Bitte beachten Sie, dass bei allen FU Artikeln die Rabattgruppe FU angesetzt werden muss!
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Übergang schraubbar EW-FLEX/EW-FU Übergang schraubbar EW-FU/EW-FLEX Montagehilfe für EW-LINE FLEX Montageschelle Längenelement 1000mm Längenelement 500mm Längenelement 250mm



FDAL...07Ø		FD08Ø		FD789Ø		FU40Ø		ALBI06...02Ø		ALBI06...03Ø		ALBI06...04Ø	
A 080	60,00 €	080	45,00 €	080	84,00 €	080	21,00 €	A 080	74,00 €	A 080	50,00 €	A 080	40,00 €
A 100	62,00 €	100	46,00 €	100	86,00 €	100	24,00 €	A 100	79,00 €	A 100	58,00 €	A 100	48,00 €
A 110	65,00 €	110	47,00 €	110	87,00 €	110	25,00 €	A 110	83,00 €	A 110	62,00 €	A 110	50,00 €
A 115	66,00 €	115	48,00 €	115	88,00 €	115	25,00 €	A 115	83,00 €	A 115	62,00 €	A 115	50,00 €
A 120	67,00 €	120	49,00 €	120	90,00 €	120	26,00 €	A 120	84,00 €	A 120	63,00 €	A 120	51,00 €
D 125	69,00 €	125	50,00 €	125	91,00 €	125	27,00 €	D 125	86,00 €	D 125	65,00 €	D 125	53,00 €
A 130	70,00 €	130	51,00 €	130	92,00 €	130	27,00 €	A 130	86,00 €	A 130	65,00 €	A 130	53,00 €
A 140	71,00 €	140	52,00 €	140	93,00 €	140	28,00 €	A 140	89,00 €	A 140	66,00 €	A 140	54,00 €
A 150	72,00 €	150	53,00 €	150	98,00 €	150	29,00 €	A 150	91,00 €	A 150	67,00 €	A 150	55,00 €
A 160	74,00 €	160	54,00 €	160	99,00 €	160	29,00 €	A 160	99,00 €	A 160	72,00 €	A 160	57,00 €
A 180	78,00 €	180	57,00 €	180	100,00 €	180	30,00 €	A 180	108,00 €	A 180	77,00 €	A 180	61,00 €
A 200	82,00 €	200	60,00 €	200	102,00 €	200	30,00 €	A 200	117,00 €	A 200	80,00 €	A 200	64,00 €
D 225	88,00 €	225	65,00 €			225	31,00 €	D 225	127,00 €	D 225	87,00 €	D 225	69,00 €
C 250	94,00 €	250	70,00 €			250	31,00 €	C 250	140,00 €	C 250	94,00 €	C 250	72,00 €

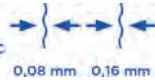
Kopfabdeckung mit Wetterkragen matt Kraftanschlussmanschette geeignet bis 120°C Dichtring Silikon bis 200°C Dichtring EPDM bis 120 °C Universaldichtsatz für Kesselanschluss und Stoßverbindung aus Dichtung und Klemmband außenliegend Klemmband Deckel mit Spanndichtung



FU25Ø		ZUAC2781Ø		ALBI26Ø		ALBI367Ø		AL45VØ		FU45Ø		ALBI31Ø	
080	63,00 €	075-110	277,00 €	080	16,00 €	080	16,00 €	080	45,00 €	080	13,00 €	080	56,00 €
100	65,00 €	100-133	344,00 €	100	17,00 €	100	17,00 €	100	46,00 €	100	14,00 €	100	63,00 €
110	67,00 €	075-110	277,00 €	110	18,00 €	115	18,00 €	110	47,00 €	110	15,00 €	115	65,00 €
115	67,00 €	100-133	344,00 €	115	18,00 €	120	18,00 €	115	48,00 €	115	15,00 €	120	71,00 €
120	68,00 €	123-161	388,00 €	120	18,00 €	130	19,00 €	120	49,00 €	120	16,00 €	130	72,00 €
125	72,00 €			125	19,00 €	140	19,00 €	125	50,00 €	125	17,00 €	140	73,00 €
130	72,00 €			130	19,00 €	150	19,00 €	130	51,00 €	130	17,00 €	150	74,00 €
140	78,00 €			140	19,00 €	160	20,00 €	140	52,00 €	140	18,00 €	160	76,00 €
150	83,00 €			150	19,00 €	180	21,00 €	150	53,00 €	150	19,00 €	180	77,00 €
160	90,00 €			160	20,00 €	200	23,00 €	160	55,00 €	160	20,00 €	200	79,00 €
180	95,00 €			180	21,00 €	250	25,00 €	180	56,00 €	180	21,00 €		
200	107,00 €			200	23,00 €			200	57,00 €	200	23,00 €		
225	112,00 €			225	24,00 €			225	60,00 €	225	24,00 €		
250	117,00 €			250	25,00 €			250	61,00 €	250	25,00 €		



System EW-LINE FLEX AL



Deckel mit
Spanndichtung

Deckelsicherung für
ALBI31

Schachteintrittsgitter Dichtmittel
200x200mm für
Hinterlüftung



ALBI31Ø		2B2-ZUAC980Ø		ALBI21		FD60	
250	108,00 €	080	25,00 €	80,00 €		25,00 €	
		100	26,00 €				
		115	27,00 €				
		120	28,00 €				
		130	28,00 €				
		140	29,00 €				
		150	29,00 €				
		160	30,00 €				
		180	30,00 €				
		200	34,00 €				
		250	44,00 €				

BESCHREIBUNG

Einwandige, dichtunglose Systemabgasanlage aus Edelstahl für alle Regelfeuerstätten und Verbrennungsmotoren (BHKW) mit konisch dichtender Verbindung

MATERIAL

1.4404 (316L) / 1.4571 (316Ti)

OBERFLÄCHE

Materialstärke 0,6 mm hochglanz / ab Ø 350 mm matt
Materialstärke 0,8 mm matt
Weitere auf Anfrage

WANDSTÄRKE

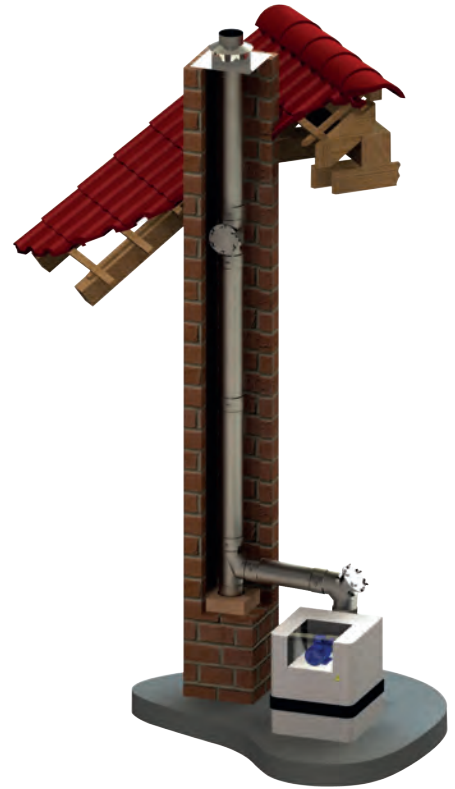
0,6 mm
Optional für alle Ø 1,0 mm matt

INNENDURCHMESSER

80 - 600 mm
Weitere auf Anfrage bis 1000 mm

VERBINDUNG

Konische Verbindungstechnik
Muffe/Sicke und Klemmband (optional)



Allroundpaste wird in entsprechender Menge beigelegt



EIGENSCHAFTEN

- Metallisch konische Dichtung
- Druckdicht bis 5000 Pa ohne Flansche und separate Dichtung
- Konisch kürzbare KLK-Längenelemente lieferbar
- Schnelle und einfache Montage
- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
 - Brennwertgeräte
 - Lüftungssysteme
 - Backöfen
 - BHKW, Verbrennungsmotoren
 - Notstromaggregate, Generatoren
- * ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 004

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00
T200 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T400 - N1 - D - V2 - L50060 - Gxx
T400 - P1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T450 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx¹
T600 - P1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T600 - H1 - W - V2 - L50060 - Gxx

¹ mit 25 mm Dämmung

xx = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig, siehe Leistungserklärung

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 042

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O50M
T200 - H1 - W - V2 - L50060 - O50M
T400 - H1 - W - V2 - L50060 - G500M
T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G400M
T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G300¹

¹ mit Strahlungsschutz

Kondensatschale mit
1/2" Nippel

Verschlusskappe für
Kondensatablauf 1/2"
(bis 200 °C)

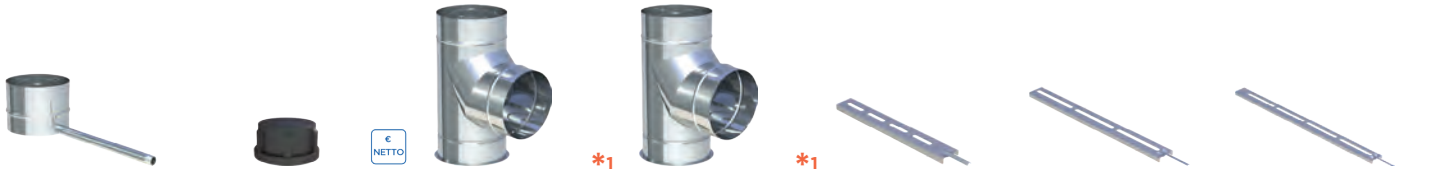
Winkel 87° mit
Stützfuß

Winkel 87° mit
Stützfuß und Abgang
für System EW-FU

Auflageschiene
l=300mm

Auflageschiene
l=500mm

Auflageschiene
l=700mm



KL01BØ		750ADK1/2	KL0606Ø		KL06276Ø		FU422	FU422B	FU422C
080	53,00 €	2,40 €	080	103,00 €	080	103,00 €	92,00 €	103,00 €	125,00 €
100	54,00 €		100	107,00 €	100	107,00 €			
120	56,00 €		120	112,00 €	120	112,00 €			
130	57,00 €		130	116,00 €	130	116,00 €			
140	58,00 €		140	117,00 €	140	117,00 €			
150	59,00 €		150	121,00 €	150	121,00 €			
160	60,00 €		160	129,00 €	160	129,00 €			
180	61,00 €		180	146,00 €	180	146,00 €			
200	63,00 €		200	173,00 €	200	173,00 €			
225	69,00 €		225	186,00 €	225	186,00 €			
250	73,00 €		250	214,00 €	250	214,00 €			
300	80,00 €		300	257,00 €	300	257,00 €			
350	92,00 €		350	290,00 €	350	290,00 €			
400	108,00 €		400	329,00 €	400	329,00 €			
450	126,00 €		450	381,00 €	450	381,00 €			
500	132,00 €		500	434,00 €	500	434,00 €			
600	177,00 €		600	574,00 €	600	574,00 €			

Revisions-element (bis
600 °C/Nl)

Revisions-element
rund (bis 600 °C/Nl)

Revisions-element
rund (bis 200 °C/Pl)

Revisions-element
rund, feuchte
Betriebsweise (bis
250 °C/ Hl)

Revisions-element
rund, trockene
Betriebsweise (bis
600 °C/ Hl)

Edelstahlkamintüre
210x140mm mit
Schiebestutzen
60mm gerade, inkl.
Kamintürenschlüssel,
passend für FU0607K

Edelstahlkamintüre
mit Lüftungsgitter
210x140mm und
Schiebestutzen
60mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel



KL0607Ø		KL0607RØ		KL0630Ø		KL0630HTWØ		KL0630HTDØ		FU0960	FU5160
080	60,00 €	080	120,00 €	080	126,00 €	080	219,00 €	080	219,00 €	67,00 €	77,00 €
100	61,00 €	100	121,00 €	100	137,00 €	100	231,00 €	100	231,00 €		
120	63,00 €	120	125,00 €	120	153,00 €	120	245,00 €	120	245,00 €		
130	65,00 €	130	134,00 €	130	161,00 €	130	254,00 €	130	254,00 €		
140	67,00 €	140	136,00 €	140	162,00 €	140	255,00 €	140	255,00 €		
150	69,00 €	150	137,00 €	150	163,00 €	150	256,00 €	150	256,00 €		
160	72,00 €	160	144,00 €	160	171,00 €	160	264,00 €	160	264,00 €		
180	77,00 €	180	152,00 €	180	177,00 €	180	270,00 €	180	270,00 €		
200	89,00 €	200	163,00 €	200	186,00 €	200	281,00 €	200	281,00 €		
225	92,00 €	225	172,00 €	225	198,00 €	225	291,00 €	225	291,00 €		
250	102,00 €	250	180,00 €	250	206,00 €	250	301,00 €	250	301,00 €		
300	120,00 €	300	186,00 €	300	213,00 €	300	307,00 €	300	307,00 €		
350	144,00 €	350	219,00 €	350	248,00 €	350	343,00 €	350	343,00 €		
400	179,00 €	400	256,00 €	400	282,00 €	400	377,00 €	400	377,00 €		
450	202,00 €	450	285,00 €	450	318,00 €	450	410,00 €	450	410,00 €		
500	223,00 €	500	315,00 €	500	352,00 €	500	446,00 €	500	446,00 €		
600	300,00 €	600	375,00 €	600	422,00 €	600	516,00 €	600	516,00 €		

- *1 Mit Längenelementen nach unten flexibel verlängerbar.
- Verlängerung des Schiebestedzens *2 2,50 € / cm *3 3,50 € / cm *4 4,50 € / cm
- Bei der Montage muss immer die mitgelieferte KL Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: KL0622130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Edelstahlkamintüre
300x150mm mit
Schiebestutzen
60mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel



*3

Edelstahlkamintüre
210x140mm ohne
Bohrungen, mit 4
seitlichen Laschen,
inkl. Kamintürens-
schlüssel



Edelstahlkamintüre
210x140mm mit 4
Bohrungen und 2
seitlichen Laschen,
inkl. Kamintürens-
schlüssel



Edelstahlkamintüre
300x200mm mit
Schiebestutzen
60mm schräg, inkl.
Kamintürenschlüssel



*4

T-Anschluss 45°
(WIG-geschweißt)



T-Anschluss 87°
(WIG-geschweißt)



T-Anschluss 45° mit
Abgang für System
EW-FU (WIG-ge-
schweißt)



Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis
FU1060	96,00 €	FU13	52,00 €	FU13B	52,00 €	FU116060	146,00 €	KL0623Ø	141,00 €	KL0608Ø	96,00 €	KL06118Ø	141,00 €
								080	141,00 €	080	96,00 €	080	141,00 €
								100	151,00 €	100	97,00 €	100	151,00 €
								120	168,00 €	120	102,00 €	120	168,00 €
								130	176,00 €	130	110,00 €	130	176,00 €
								140	185,00 €	140	119,00 €	140	185,00 €
								150	195,00 €	150	123,00 €	150	195,00 €
								160	202,00 €	160	131,00 €	160	202,00 €
								180	222,00 €	180	156,00 €	180	222,00 €
								200	227,00 €	200	162,00 €	200	227,00 €
								225	243,00 €	225	176,00 €	225	243,00 €
								250	249,00 €	250	189,00 €	250	249,00 €
								300	286,00 €	300	206,00 €	300	286,00 €
								350	292,00 €	350	208,00 €	350	292,00 €
								400	303,00 €	400	245,00 €	400	303,00 €
								450	332,00 €	450	258,00 €	450	332,00 €
								500	377,00 €	500	305,00 €	500	377,00 €
								600	506,00 €	600	410,00 €	600	506,00 €

T-Anschluss 87° mit
Abgang für System
EW-FU (WIG-ge-
schweißt)



Längenelement
1000mm



Längenelement
500mm



Längenelement
330mm



Längenelement
250mm



Längenelement
200mm



Längenelement
150mm



Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis	Artikelcode	Preis
KL06117Ø	96,00 €	KL0602Ø	58,00 €	KL0603Ø	34,00 €	KL06222Ø	30,00 €	KL0604Ø	24,00 €	KL06223Ø	20,00 €	KL06224Ø	17,00 €
100	97,00 €	100	62,00 €	100	41,00 €	100	40,00 €	100	31,00 €	100	26,00 €	100	19,00 €
120	102,00 €	120	66,00 €	120	45,00 €	120	42,00 €	120	33,00 €	120	27,00 €	120	20,00 €
130	110,00 €	130	67,00 €	130	46,00 €	130	44,00 €	130	34,00 €	130	28,00 €	130	21,00 €
140	119,00 €	140	70,00 €	140	47,00 €	140	45,00 €	140	35,00 €	140	28,00 €	140	23,00 €
150	123,00 €	150	72,00 €	150	48,00 €	150	46,00 €	150	36,00 €	150	29,00 €	150	24,00 €
160	131,00 €	160	79,00 €	160	52,00 €	160	52,00 €	160	37,00 €	160	32,00 €	160	25,00 €
180	156,00 €	180	87,00 €	180	56,00 €	180	53,00 €	180	40,00 €	180	33,00 €	180	26,00 €
200	162,00 €	200	94,00 €	200	57,00 €	200	55,00 €	200	41,00 €	200	34,00 €	200	27,00 €
225	176,00 €	225	103,00 €	225	63,00 €	225	57,00 €	225	45,00 €	225	36,00 €	225	29,00 €
250	189,00 €	250	115,00 €	250	69,00 €	250	60,00 €	250	47,00 €	250	37,00 €	250	30,00 €
300	206,00 €	300	136,00 €	300	73,00 €	300	69,00 €	300	54,00 €	300	44,00 €	300	34,00 €
350	228,00 €	350	155,00 €	350	82,00 €	350	80,00 €	350	60,00 €	350	51,00 €	350	37,00 €
400	245,00 €	400	176,00 €	400	96,00 €	400	90,00 €	400	69,00 €	400	56,00 €	400	42,00 €
450	258,00 €	450	198,00 €	450	114,00 €	450	96,00 €	450	73,00 €	450	59,00 €	450	46,00 €
500	305,00 €	500	231,00 €	500	123,00 €	500	111,00 €	500	86,00 €	500	69,00 €	500	53,00 €
600	410,00 €	600	310,00 €	600	164,00 €	600	155,00 €	600	118,00 €	600	95,00 €	600	72,00 €

Längenelement
980mm konisch
kürzbar

Längenelement
500mm konisch
kürzbar

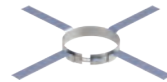
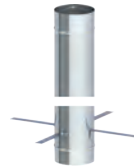
Längenelement
250mm konisch
kürzbar

Längenelement
1000mm mit 2 Ab-
lassschlaufen

Längenelement
1000mm mit
Montageschelle

Montageschelle

Winkel 3° starr



KLK0602Ø		KLK0603Ø		KLK0604Ø		KL0605Ø		KL0670Ø		FU40Ø		KL06908Ø	
080	86,00 €	080	49,00 €	080	32,00 €	080	62,00 €	080	76,00 €	080	21,00 €	080	30,00 €
100	90,00 €	100	58,00 €	100	45,00 €	100	67,00 €	100	80,00 €	100	24,00 €	100	31,00 €
120	94,00 €	120	62,00 €	120	47,00 €	120	70,00 €	120	82,00 €	120	26,00 €	120	33,00 €
130	96,00 €	130	63,00 €	130	48,00 €	130	71,00 €	130	84,00 €	130	27,00 €	130	34,00 €
150	112,00 €	150	71,00 €	150	53,00 €	140	73,00 €	140	87,00 €	140	28,00 €	140	36,00 €
160	121,00 €	160	81,00 €	160	57,00 €	150	76,00 €	150	88,00 €	150	29,00 €	150	39,00 €
180	135,00 €	180	91,00 €	180	61,00 €	160	82,00 €	160	92,00 €	160	29,00 €	160	41,00 €
200	143,00 €	200	97,00 €	200	63,00 €	180	90,00 €	180	101,00 €	180	30,00 €	180	45,00 €
225	159,00 €	225	101,00 €	225	66,00 €	200	98,00 €	200	109,00 €	200	30,00 €	200	52,00 €
250	176,00 €	250	105,00 €	250	71,00 €	225	108,00 €	225	119,00 €	225	31,00 €	225	62,00 €
300	213,00 €	300	115,00 €	300	86,00 €	250	119,00 €	250	131,00 €	250	31,00 €	250	72,00 €
350	286,00 €	350	130,00 €	350	96,00 €	300	139,00 €	300	154,00 €	300	32,00 €	300	104,00 €
400	326,00 €	400	153,00 €	400	109,00 €	350	159,00 €	350	170,00 €	350	33,00 €	350	112,00 €
						400	178,00 €	400	188,00 €	400	35,00 €	400	125,00 €
						450	201,00 €	450	212,00 €	450	36,00 €	450	138,00 €
						500	235,00 €	500	247,00 €	500	57,00 €	500	160,00 €
						600	313,00 €	600	325,00 €	600	73,00 €	600	207,00 €

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

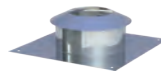
Winkel 42° starr

Winkel 45° starr

Kopfabdeckung mit
Wetterkragen

Universalanschluss,
einsteckend konisch

Kesselanschluss/
Steckverbinder, ein-
steckend



KL0609Ø		KL0610Ø		KL062231Ø		KL0611Ø		FU25Ø		KL06120Ø		KL0632Ø	
080	30,00 €	080	30,00 €	080	30,00 €	080	30,00 €	080	63,00 €	080	40,00 €	080	29,00 €
100	31,00 €	100	31,00 €	100	31,00 €	100	31,00 €	100	65,00 €	100	41,00 €	100	30,00 €
120	33,00 €	120	33,00 €	120	33,00 €	120	33,00 €	120	68,00 €	120	42,00 €	120	31,00 €
130	34,00 €	130	34,00 €	130	34,00 €	130	34,00 €	130	72,00 €	130	44,00 €	130	32,00 €
140	36,00 €	140	36,00 €	140	36,00 €	140	36,00 €	140	78,00 €	140	45,00 €	140	33,00 €
150	39,00 €	150	39,00 €	150	39,00 €	150	39,00 €	150	83,00 €	150	46,00 €	150	34,00 €
160	41,00 €	160	41,00 €	160	41,00 €	160	41,00 €	160	90,00 €	160	47,00 €	160	35,00 €
180	45,00 €	180	45,00 €	180	45,00 €	180	45,00 €	180	95,00 €	180	48,00 €	180	36,00 €
200	52,00 €	200	52,00 €	200	52,00 €	200	52,00 €	200	107,00 €	200	49,00 €	200	37,00 €
225	62,00 €	225	62,00 €	225	62,00 €	225	62,00 €	225	112,00 €	225	51,00 €	225	39,00 €
250	72,00 €	250	72,00 €	250	72,00 €	250	72,00 €	250	117,00 €	250	53,00 €	250	40,00 €
300	104,00 €	300	104,00 €	300	104,00 €	300	104,00 €	300	133,00 €	300	56,00 €	300	42,00 €
350	112,00 €	350	112,00 €	350	112,00 €	350	112,00 €	350	144,00 €	350	57,00 €	350	47,00 €
400	125,00 €	400	125,00 €	400	125,00 €	400	125,00 €	400	170,00 €	400	62,00 €	400	52,00 €
450	138,00 €	450	138,00 €	450	138,00 €	450	138,00 €	450	184,00 €	450	66,00 €	450	55,00 €
500	160,00 €	500	160,00 €	500	160,00 €	500	160,00 €	500	251,00 €	500	79,00 €	500	66,00 €
600	207,00 €	600	207,00 €	600	207,00 €	600	207,00 €	600	334,00 €	600	101,00 €	600	90,00 €

- Bei der Montage muss immer die mitgelieferte KL Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: KL06222130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Kesselanschluss/
Steckverbinder, über-
steckend, konisch

Schiebeelement
320-460mm mit
Klemmband (bis 400
°C/N1)

Schiebeelement
für Verbindungslei-
tung 320-460mm
mit Dichtring und
Klemmband (bis 200
°C/H1)

Längenelement
200mm mit
Kondensatablauf für
vertikalen Einbau und
1/2" Nippel

Kondensatfalle hori-
zontal mit Konden-
sattopf für BHKW
inkl. 1/2" Nippel

Fitting 1/2" mit
1/2" Innengewin-
de für ZUAC2300,
ZUAC2301, ZUAC2302,
ZUAC2303 und
ZUTE1904

Fitting 1/2" auf 1/2"
für ZUAC2300,
ZUAC2301,
ZUAC2302,
ZUAC2303 und
ZUTE1904



	KL06123Ø	KL06114Ø	KL06114DØ	KL06110Ø	KL06984Ø	750FITTINGÜ-22 1/2	750FITTINGV-22
080	34,00 €	080 96,00 €	080 117,00 €	080 135,00 €	080 149,00 €	74,00 €	37,00 €
100	35,00 €	100 97,00 €	100 118,00 €	100 136,00 €	100 152,00 €		
120	36,00 €	120 99,00 €	120 120,00 €	120 137,00 €	120 153,00 €		
130	37,00 €	130 102,00 €	130 124,00 €	130 139,00 €	130 154,00 €		
140	39,00 €	140 108,00 €	140 129,00 €	140 140,00 €	140 155,00 €		
150	40,00 €	150 109,00 €	150 132,00 €	150 141,00 €	150 156,00 €		
160	41,00 €	160 118,00 €	160 141,00 €	160 142,00 €	160 158,00 €		
180	42,00 €	180 126,00 €	180 153,00 €	180 145,00 €	180 161,00 €		
200	44,00 €	200 137,00 €	200 163,00 €	200 151,00 €	200 163,00 €		
225	45,00 €	225 146,00 €	225 175,00 €	225 154,00 €	225 167,00 €		
250	47,00 €	250 155,00 €	250 181,00 €	250 157,00 €	250 170,00 €		
300	49,00 €	300 200,00 €	300 229,00 €	300 163,00 €	300 176,00 €		
350	53,00 €	350 218,00 €	350 254,00 €	350 163,00 €	350 184,00 €		
400	56,00 €	400 231,00 €		400 173,00 €	400 197,00 €		
450	60,00 €	450 252,00 €		450 181,00 €	450 203,00 €		
500	72,00 €	500 270,00 €		500 195,00 €	500 216,00 €		
600	94,00 €	600 322,00 €		600 231,00 €	600 241,00 €		

Siphon gerade

Siphon rechts

Siphon links

Trompetensiphon mit
200mm Sperrwas-
serhöhe

Siphon, Eingang ver-
tikal oben, Ausgang
horizontal gerade,
mit Sperrwasserhöhe
600mm

Messelement 200mm
(bis 200 °C/PI)

Messelement 200mm
(bis 600 °C/H1)



	ZUAC2300	ZUAC2301	ZUAC2302	ZUAC2303	ZUTE1904	KL06112Ø	KL06112AØ
	51,00 €	51,00 €	51,00 €	51,00 €	77,00 €	080 59,00 €	080 101,00 €
						100 60,00 €	100 102,00 €
						120 62,00 €	120 104,00 €
						130 63,00 €	130 105,00 €
						140 65,00 €	140 107,00 €
						150 66,00 €	150 108,00 €
						160 67,00 €	160 109,00 €
						180 70,00 €	180 114,00 €
						200 72,00 €	200 115,00 €
						225 78,00 €	225 120,00 €
						250 81,00 €	250 122,00 €
						300 87,00 €	300 128,00 €
						350 95,00 €	350 136,00 €
						400 107,00 €	400 149,00 €
						450 114,00 €	450 157,00 €
						500 126,00 €	500 170,00 €
						600 154,00 €	600 195,00 €

Wetterkragen/
Wandrosette

Montageband für
konisches System in
verstärkter Ausführung

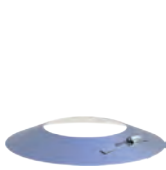
Deckenabhängung
für Gewindestange
M8 mit Schalldämm-
einlage

Klemmband für ko-
nisches System

Winkel 87° starr

Winkel 90° starr

Winkel 87° mit Re-
visionsöffnung (bis
600 °C/Nl)



	KL72Ø	KL1751Ø	VL16VØ	KL45Ø	KL0612Ø	KL0613Ø	KL0614Ø
080	29,00 €	080 57,00 €	080 73,00 €	080 17,00 €	080 52,00 €	080 52,00 €	080 81,00 €
100	30,00 €	100 58,00 €	100 74,00 €	100 18,00 €	100 57,00 €	100 57,00 €	100 87,00 €
120	33,00 €	120 59,00 €	120 79,00 €	120 19,00 €	120 61,00 €	120 61,00 €	120 92,00 €
130	34,00 €	130 60,00 €	130 82,00 €	130 20,00 €	130 65,00 €	130 65,00 €	130 95,00 €
140	35,00 €	140 63,00 €	140 89,00 €	140 21,00 €	140 67,00 €	140 67,00 €	140 97,00 €
150	36,00 €	150 69,00 €	150 94,00 €	150 23,00 €	150 72,00 €	150 72,00 €	150 100,00 €
160	37,00 €	160 70,00 €	160 99,00 €	160 24,00 €	160 81,00 €	160 81,00 €	160 110,00 €
180	41,00 €	180 71,00 €	180 104,00 €	180 25,00 €	180 99,00 €	180 99,00 €	180 129,00 €
200	42,00 €	200 78,00 €	200 115,00 €	200 26,00 €	200 126,00 €	200 126,00 €	200 156,00 €
225	44,00 €	225 88,00 €	225 122,00 €	225 27,00 €	225 139,00 €	225 139,00 €	225 171,00 €
250	45,00 €	250 97,00 €	250 124,00 €	250 28,00 €	250 171,00 €	250 171,00 €	250 199,00 €
300	46,00 €	300 111,00 €	300 131,00 €	300 31,00 €	300 210,00 €	300 210,00 €	300 263,00 €
350	60,00 €	350 123,00 €	350 139,00 €	350 34,00 €	350 246,00 €	350 246,00 €	350 302,00 €
400	82,00 €	400 133,00 €	400 154,00 €	400 36,00 €	400 286,00 €	400 286,00 €	400 331,00 €
450	109,00 €	450 158,00 €	450 163,00 €	450 44,00 €	450 340,00 €	450 340,00 €	450 372,00 €
500	115,00 €	500 225,00 €	500 191,00 €	500 61,00 €	500 396,00 €	500 396,00 €	500 436,00 €
600	179,00 €	600 335,00 €	600 208,00 €	600 92,00 €	600 542,00 €	600 542,00 €	600 596,00 €

Winkel 90° mit
Revisionsöffnung (bis
600°C/Nl)

Winkel 87° mit Re-
visionsöffnung und
Revisionsdichtung
(bis 200°C/Pl)

Winkel 90° mit
Revisionsöffnung und
Revisionsdichtung
(bis 200 °C/Pl)

Winkel 87° mit Re-
visionsöffnung, feuchte
Betriebsweise (bis
250 °C/Hl)

Winkel 87° mit Re-
visionsöffnung, tro-
ckene Betriebsweise
(bis 600 °C/Hl)

Winkel 90° mit Re-
visionsöffnung, feuchte
Betriebsweise (bis
250 °C/Hl)

Winkel 90° mit Re-
visionsöffnung, tro-
ckene Betriebsweise
(bis 600 °C/Hl)



	KL0615Ø	KL0614DØ	KL0615DØ	KL0623HTWØ	KL0623HTDØ	KL0624HTWØ	KL0624HTDØ
080	81,00 €	080 89,00 €	080 89,00 €	080 176,00 €	080 176,00 €	080 176,00 €	080 176,00 €
100	87,00 €	100 93,00 €	100 93,00 €	100 179,00 €	100 179,00 €	100 179,00 €	100 179,00 €
120	92,00 €	120 98,00 €	120 98,00 €	120 184,00 €	120 184,00 €	120 184,00 €	120 184,00 €
130	95,00 €	130 100,00 €	130 100,00 €	130 188,00 €	130 188,00 €	130 188,00 €	130 188,00 €
140	97,00 €	140 102,00 €	140 102,00 €	140 192,00 €	140 192,00 €	140 192,00 €	140 192,00 €
150	100,00 €	150 109,00 €	150 109,00 €	150 194,00 €	150 194,00 €	150 194,00 €	150 194,00 €
160	110,00 €	160 119,00 €	160 119,00 €	160 202,00 €	160 202,00 €	160 206,00 €	160 206,00 €
180	129,00 €	180 137,00 €	180 137,00 €	180 220,00 €	180 220,00 €	180 220,00 €	180 220,00 €
200	156,00 €	200 164,00 €	200 164,00 €	200 246,00 €	200 246,00 €	200 246,00 €	200 246,00 €
225	171,00 €	225 179,00 €	225 179,00 €	225 260,00 €	225 260,00 €	225 260,00 €	225 260,00 €
250	199,00 €	250 206,00 €	250 206,00 €	250 286,00 €	250 286,00 €	250 286,00 €	250 286,00 €
300	263,00 €	300 270,00 €	300 270,00 €	300 348,00 €	300 348,00 €	300 348,00 €	300 348,00 €
350	302,00 €	350 313,00 €	350 313,00 €	350 386,00 €	350 386,00 €	350 386,00 €	350 386,00 €
400	331,00 €	400 341,00 €	400 341,00 €	400 413,00 €	400 413,00 €	400 413,00 €	400 413,00 €
450	372,00 €	450 382,00 €	450 382,00 €	450 452,00 €	450 452,00 €	450 452,00 €	450 452,00 €
500	436,00 €	500 449,00 €	500 449,00 €	500 514,00 €	500 514,00 €	500 514,00 €	500 514,00 €
600	596,00 €	600 607,00 €	600 607,00 €	600 665,00 €	600 665,00 €	600 665,00 €	600 665,00 €

- Bei der Montage muss immer die mitgelieferte KL Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: KL06222130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Winkel 90° mit Revisionsöffnung, feuchte Betriebsweise (bis 250 °C/H1), Ausführung horizontal Abzweig rechts

Winkel 90° mit Revisionsöffnung, trockene Betriebsweise (bis 600 °C/H1), Ausführung horizontal Abzweig rechts

Winkel 90° mit Revisionsöffnung, feuchte Betriebsweise (bis 250 °C/H1), Ausführung horizontal Abzweig links

Winkel 90° mit Revisionsöffnung, trockene Betriebsweise (bis 600 °C/H1), Ausführung horizontal Abzweig links

Winkel 90° mit Revisionsöffnung am verlängerten Außensegment, feuchte Betriebsweise (bis 250 °C/H1)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung am verlängerten Außensegment, trockene Betriebsweise (bis 600 °C/H1)

Winkel 87° mit Revisionsöffnung am verlängerten Außensegment, feuchte Betriebsweise (bis 250 °C/H1)



KL061332HTWØ	KL061332HTDØ	KL061333HTWØ	KL061333HTDØ	KL061318HTWØ	KL061318HTDØ	KL061317HTWØ	
080	176,00 €	080	176,00 €	080	198,00 €	080	198,00 €
100	179,00 €	100	179,00 €	100	209,00 €	100	209,00 €
120	184,00 €	120	184,00 €	120	217,00 €	120	217,00 €
130	188,00 €	130	188,00 €	130	222,00 €	130	222,00 €
140	192,00 €	140	192,00 €	140	225,00 €	140	225,00 €
150	194,00 €	150	194,00 €	150	229,00 €	150	229,00 €
160	206,00 €	160	206,00 €	160	245,00 €	160	245,00 €
180	220,00 €	180	220,00 €	180	260,00 €	180	260,00 €
200	246,00 €	200	246,00 €	200	286,00 €	200	286,00 €
225	260,00 €	225	260,00 €	225	305,00 €	225	305,00 €
250	286,00 €	250	286,00 €	250	333,00 €	250	333,00 €
300	348,00 €	300	348,00 €	300	403,00 €	300	403,00 €
350	386,00 €	350	386,00 €	350	447,00 €	350	447,00 €
400	413,00 €	400	413,00 €	400	482,00 €	400	482,00 €
450	452,00 €	450	452,00 €	450	528,00 €	450	528,00 €
500	514,00 €	500	514,00 €	500	601,00 €	500	601,00 €
600	665,00 €	600	665,00 €	600	787,00 €	600	787,00 €

Winkel 87° mit Revisionsöffnung am verlängerten Außensegment, trockene Betriebsweise (bis 600 °C/H1)

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200 °C)

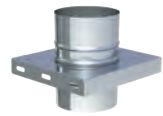
1/2" Muffe (lose)

Grundplatte für Zwischenstütze als Festpunkt

Kompensator EW-KL

Körperschallabsorber an BHKW oder Wärmeerzeuger, für Ø 60mm (bis 200 °C)

Körperschallabsorber an BHKW oder Wärmeerzeuger, für Ø 80mm (bis 200°C)



KL061317HTDØ	750ADK1/2	FU126	KL06907Ø	KL06511Ø	für Ø DCS-CV50	für Ø DCS-CV70
080	2,40 €	23,00 €	080	409,00 €	060	57,00 €
100			100	450,00 €		
120			120	494,00 €		
130			130	503,00 €		
140			140	532,00 €		
150			150	558,00 €		
160			160	619,00 €		
180			180	679,00 €		
200			200	698,00 €		
225			225	765,00 €		
250			250	924,00 €		
300			300	1.063,00 €		
350			350	1.359,00 €		
400			400	1.365,00 €		
450			450	1.568,00 €		
500			500	1.950,00 €		
600			600			

Allroundpaste, 1 kg
Dose

Einschlaghilfe

Flanschdichtungs-
band weiß (PTFE) für
Jeremias-Flansch

Flanschdichtung
High-Temperatur (bis
1000 °C) für Jeremias
Revisionsflansch

Flanschdichtungs-
band weiß (PTFE)
für Jeremias-Flansch,
Rolle á 25m

Kraftanschlussman-
schette geeignet bis
120°C



750ALLR-DOSE	TLDE104Ø	750FLANSCHDJFØ	750FLANSCHD.HT.Ø	750FLANSCHDJF-R	ZUAC2781Ø
42,00 €	080-100 46,00 € 110-120 51,00 € 130-150 59,00 € 160-180 72,00 € 200-225 78,00 € 250-300 96,00 € 350-400 139,00 € 450-500 174,00 € 600 206,00 €	080 8,00 € 100 8,50 € 120 10,00 € 130 11,00 € 140 12,20 € 150 12,00 € 160 13,80 € 180 14,20 € 200 15,80 € 225 18,00 € 250 19,50 € 300 23,10 € 350 27,00 € 400 30,50 € 450 34,50 € 500 38,00 € 600 45,00 €	080 16,00 € 100 16,00 € 120 18,50 € 130 20,50 € 140 22,20 € 150 23,10 € 160 24,20 € 180 25,00 € 200 26,20 € 225 29,50 € 250 33,00 € 300 36,00 € 350 41,00 € 400 46,00 € 450 55,50 € 500 62,00 € 600 81,00 €	557,00 €	075-110 277,00 € 100-133 344,00 € 123-161 388,00 €

Exzentrische Erweiterung

Erweiterung



KLEØØX				KLEØØ					
A 080	87,00 €	A 160	119,00 €	A 080	37,00 €	A 160	53,00 €	A 300	164,00 €
B 100		B 180		B 100		B 180		B 350	
A 080	89,00 €	A 160	135,00 €	A 080	84,00 €	A 160	108,00 €	A 350	188,00 €
B 115		B 200		B 115		B 200		B 400	
A 100	92,00 €	A 180	135,00 €	A 100	41,00 €	A 180	54,00 €	A 400	213,00 €
B 120		B 200		B 120		B 200		B 450	
A 115	100,00 €	A 180	141,00 €	A 115	42,00 €	A 180	117,00 €	A 450	245,00 €
B 130		B 225		B 130		B 225		B 500	
A 120	107,00 €	A 200	141,00 €	A 120	42,00 €	A 200	58,00 €		
B 140		B 220		B 140		B 220			
A 130	112,00 €	A 200	141,00 €	A 130	44,00 €	A 200	126,00 €		
B 150		B 225		B 150		B 250			
A 140	115,00 €	A 200	151,00 €	A 140	48,00 €	A 225	135,00 €		
B 160		B 250		B 160		B 250			
A 150	119,00 €	A 250	174,00 €	A 150	102,00 €	A 250	144,00 €		
B 180		B 300		B 180		B 300			

- Bei der Montage muss immer die mitgelieferte KL Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: KLO6222130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Reduzierung

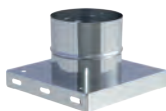


KLRØ					
A 080	32,00 €	A 150	92,00 €	A 225	117,00 €
B 060		B 120		B 180	
A 100	37,00 €	A 150	44,00 €	A 250	126,00 €
B 080		B 130		B 200	
A 115	40,00 €	A 160	97,00 €	A 300	144,00 €
B 100		B 130		B 250	
A 120	41,00 €	A 160	48,00 €	A 350	164,00 €
B 100		B 140		B 300	
A 130	87,00 €	A 180	100,00 €	A 400	188,00 €
B 100		B 140		B 350	
A 130	42,00 €	A 180	53,00 €	A 450	213,00 €
B 110		B 160		B 400	
A 140	89,00 €	A 200	108,00 €	A 500	245,00 €
B 115		B 160		B 450	
A 140	42,00 €	A 200	54,00 €		
B 120		B 180			



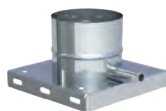
System EW-KL ERGÄNZUNGSTEILE ZU- UND ABLUFTSYSTEM

Grundplatte mit
Kondensatablauf
unten



KL061018Ø	KL061019Ø	KL061020Ø	KL061021Ø	KL061023Ø	KL061023HTØ	750ADK1/2
140 87,00 €	140 103,00 €	140 134,00 €	140 167,00 €	140 430,00 €	140 436,00 €	2,40 €
150 88,00 €	150 104,00 €	150 135,00 €	150 168,00 €	150 438,00 €	150 446,00 €	
160 93,00 €	160 107,00 €	160 166,00 €	160 201,00 €	160 453,00 €	160 468,00 €	
180 98,00 €	180 108,00 €	180 186,00 €	180 234,00 €	180 465,00 €	180 487,00 €	
200 108,00 €	200 117,00 €	200 238,00 €	200 296,00 €	200 497,00 €	200 528,00 €	
225 109,00 €	225 125,00 €	225 264,00 €	225 329,00 €	225 514,00 €	225 559,00 €	
250 111,00 €	250 136,00 €	250 322,00 €	250 402,00 €	250 536,00 €	250 583,00 €	
300 122,00 €	300 161,00 €	300 398,00 €	300 498,00 €	300 648,00 €	300 787,00 €	
350 129,00 €	350 178,00 €	350 467,00 €	350 582,00 €	350 869,00 €	350 876,00 €	

Grundplatte mit
Kondensatablauf
seitlich



140 103,00 €	150 104,00 €	160 107,00 €	180 108,00 €	200 117,00 €	225 125,00 €	250 136,00 €	300 161,00 €	350 178,00 €
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Winkel 90° mit
Schrägschnitt 45° mit
Vogelschutzgitter



140 134,00 €	150 135,00 €	160 166,00 €	180 186,00 €	200 238,00 €	225 264,00 €	250 322,00 €	300 398,00 €	350 467,00 €
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Winkel 135° mit
Schrägschnitt 45° mit
Vogelschutzgitter



140 167,00 €	150 168,00 €	160 201,00 €	180 234,00 €	200 296,00 €	225 329,00 €	250 402,00 €	300 498,00 €	350 582,00 €
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Deflektorhaube (bis
250° C sowie max. 15
m/s Abgasgeschwin-
digkeit)



140 430,00 €	150 438,00 €	160 453,00 €	180 465,00 €	200 497,00 €	225 514,00 €	250 536,00 €	300 648,00 €	350 869,00 €
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Deflektorhaube mit
Ablauf (bis 600°C
sowie max.35 m/s
Abgasgeschwindig-
keit)



140 436,00 €	150 446,00 €	160 468,00 €	180 487,00 €	200 528,00 €	225 559,00 €	250 583,00 €	300 787,00 €	350 876,00 €
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Verschlusskappe für
Kondensatablauf 1/2"
(bis 200 °C)



€
NETTO

BESCHREIBUNG

Einwandige, druckdichte Systemabgasleitung aus Kunststoff

MATERIAL

PP = Polypropylen

WANDSTÄRKE

2,0 mm

INNENDURCHMESSER

60 - 250 mm

Weitere auf Anfrage

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender EPDM-Lippendichtung

DICHTUNG

Ist im Lieferumfang enthalten



EIGENSCHAFTEN

- Angepasste Kesselanschlüsse ermöglichen den Anschluss an alle gängigen Kesseltypen
- Ringspalt zwischen Innenrohr und Schacht kann für Zuluftführung genutzt werden
- Feuchteunempfindlich
- Einsetzbar bis 5000 Pa (bis $\varnothing < 200$ mm)

EINSATZBEREICHE

- Brennwertgeräte
- BHKW
- Gasbetriebene Wärmepumpen

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 043

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 14471

EW-PPS < DN200

T120 - H1 - W2 - O20 - LI - E - U

EW-PPS \geq DN200

T120 - P1 - W2 - O20 - LI - E - U

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: PP125080). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Schacht-Set PP bestehend aus:

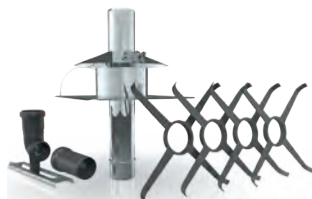
1x Winkel 87° mit Stützfuß, 4x Montageschelle, 1x Kopfabdeckung

Schacht-Set PP mit Stützen bestehend aus:

1x Winkel 87° mit Auflage und Stützen schraubbar zur Schachteinführung, 4x Montageschelle, 1x Kopfabdeckung



-5% TZ



-5% TZ

130-PPØ/B-SET		130-PPØ/B-SET2	
060	144,00 €	060	176,00 €
080	172,00 €	080	196,00 €
100	201,00 €	100	236,00 €
110	265,00 €	110	292,00 €

Winkel 87° mit Stützfuß und Auflageschiene

Winkel 87° mit Stützfuß ohne Auflageschiene

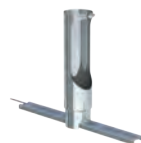
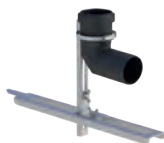
Winkel 87° mit Stützfuß und Auflageschiene, inkl. Stützen schraubbar

Winkel 87° mit Auflageschiene

Stützfuß mit Auflageschiene, passend für PPS Winkel 87° und 45° (ohne PPS Winkel)

Winkel 87° mit Stützen schraubbar, Auflage und Abstandshalter

Montageauflage (5 Stück) inkl. EPDM-Dichtungstreifen



130-PP06Ø		130-PP06Ø		130-PP1234Ø		130-PP2690Ø		130-PP442Ø		130-PP1234-1Ø		130-PP2627
060	33,00 €	200	219,00 €	060	65,00 €	060	28,00 €	060	43,00 €	060	103,00 €	67,00 €
080	45,00 €	250	264,00 €	080	69,00 €	080	32,00 €	080	45,00 €	080	117,00 €	
100	61,00 €			100	96,00 €			100	56,00 €			
110	86,00 €			110	113,00 €			110	64,00 €			
125	124,00 €							125	78,00 €			
160	147,00 €							160	87,00 €			

Abstandshalter

Auflageschiene
l=500mm

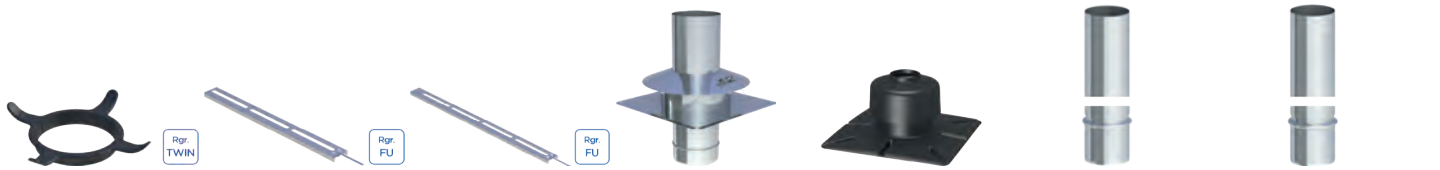
Auflageschiene
l=700mm

Kopfabdeckung
mit Mündungsrohr
aus Edelstahl und
Wetterkragen

Mündungsset Kunst-
stoff

Mündungsrohr
1000mm Edelstahl,
passend für PP342

Mündungsrohr
500mm Edelstahl,
passend für PP342



TWP1007Ø		FU422B		FU422C		PP342Ø		130-PP837Ø		PP125Ø		PP126Ø	
060	6,00 €	103,00 €		125,00 €		060	71,00 €	060	49,00 €	060	57,00 €	160	32,00 €
080	11,00 €					080	75,00 €	080	76,00 €	080	58,00 €	200	34,00 €
						100	84,00 €	100	87,00 €	100	62,00 €	250	40,00 €
						110	87,00 €	110	103,00 €	110	65,00 €	110	42,00 €
						125	91,00 €	125	134,00 €	125	67,00 €	125	45,00 €
						160	101,00 €	160	165,00 €	160	78,00 €	160	51,00 €
						200	130,00 €	200	215,00 €	200	93,00 €	200	56,00 €
						250	149,00 €	250	286,00 €	250	113,00 €	250	69,00 €

Revisionselement
rund (120 °C/P1)

Längenelement
2015mm

Längenelement
1000mm

Längenelement
560mm

Längenelement
315mm

Längenelement
420mm

Montageschelle
Kunststoff



130-PP30Ø		130-PP339Ø		130-PP02Ø		130-PP03Ø		130-PP04Ø		130-PP04Ø		130-PP40Ø	
060	22,00 €	060	24,00 €	060	14,00 €	060	12,00 €	060	11,00 €	200	43,00 €	060	10,00 €
080	28,00 €	080	33,00 €	080	22,00 €	080	15,00 €	080	13,00 €	250	91,00 €	080	13,00 €
100	37,00 €	100	46,00 €	100	28,00 €	100	18,00 €	100	15,00 €			100	14,00 €
110	50,00 €	110	58,00 €	110	38,00 €	110	23,00 €	110	19,00 €			110	23,00 €
125	87,00 €	125	83,00 €	125	53,00 €	125	36,00 €	125	28,00 €			125	25,00 €
160	118,00 €	160	106,00 €	160	71,00 €	160	48,00 €	160	41,00 €				
200	124,00 €	200	171,00 €	200	102,00 €	200	80,00 €						
250	263,00 €	250	263,00 €	250	186,00 €	250	124,00 €						

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: PP125080). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Montageschelle für kleinere Schächte

Montageschelle

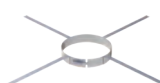
Montageschelle, 1 Stück

Montageschelle, 4 Stück

Klemmband mit 2x Ablasschlaufe

Winkel 87° mit Revisionsöffnung

Winkel 15° starr



Rgr. FU



Rgr. FU



Rgr. FU



FU40PPØ		FU40Ø		PPFLEX40Ø		PPFLEX41Ø		für Ø FU1568Ø		130-PP23Ø		130-PP17Ø	
160	29,00 €	160	29,00 €	125	22,00 €	060	30,00 €	080	19,00 €	060	22,00 €	060	15,00 €
200	30,00 €	200	30,00 €	160	23,00 €	080	41,00 €	100	19,00 €	080	28,00 €	080	19,00 €
250	31,00 €	250	31,00 €			100	42,00 €	110	19,00 €	100	33,00 €	100	23,00 €
						110	45,00 €	125	20,00 €	110	82,00 €	110	33,00 €
								160	21,00 €	125	118,00 €	125	47,00 €
								200	25,00 €	160	133,00 €	160	87,00 €
								250	29,00 €	200	155,00 €	200	125,00 €
										250	295,00 €	250	188,00 €

Winkel 30° starr

Winkel 45° starr

Winkel 87° starr

Messelement

Anschlussstück l=250mm mit 1/2" Muffe für Sicherheitstemperaturbegrenzer

Kondensatablauffalle inkl. Siphon für horizontalen Einbau (für senkrechten Einbau 130-PP1510 erforderlich)

Anschlusselement für TWIN-PL inkl. 130-PP04



130-PP18Ø		130-PP19Ø		130-PP22Ø		130-PP112Ø		130-PP423AØ		130-PP111Ø		130-PP1760Ø	
060	12,00 €	060	12,00 €	060	13,00 €	060	27,00 €	060	89,00 €	060	38,00 €	060	48,00 €
080	15,00 €	080	15,00 €	080	18,00 €	080	30,00 €	080	91,00 €	080	41,00 €	080	49,00 €
100	21,00 €	100	21,00 €	100	25,00 €	100	40,00 €	100	96,00 €	100	56,00 €	100	56,00 €
110	33,00 €	110	33,00 €	110	36,00 €	110	60,00 €	110	100,00 €	110	77,00 €	110	66,00 €
125	47,00 €	125	47,00 €	125	47,00 €	125	61,00 €	125	102,00 €	125	92,00 €		
160	86,00 €	160	86,00 €	160	86,00 €	160	77,00 €	160	105,00 €	160	124,00 €		
200	124,00 €	200	124,00 €	200	140,00 €	200	79,00 €	200	119,00 €	200	155,00 €		
250	186,00 €	250	201,00 €	250	263,00 €	250	108,00 €	250	174,00 €	250	233,00 €		

Kraftanschlussman-
schette geeignet bis
120°C

Erweiterung

Reduzierung



ZUAC2781Ø	130-PPEØØ						130-PPRØØ					
075-110 277,00 €	A 060	30,00 €	A 080	53,00 €	A 110	88,00 €	A 080	28,00 €	A 125	66,00 €	A 180	127,00 €
100-133 344,00 €	B 080		B 110		B 125		B 060		B 110		B 160	
123-161 388,00 €	A 063	30,00 €	A 080	106,00 €	A 125	42,00 €	A 100	32,00 €	A 130	92,00 €	A 200	131,00 €
	B 080		B 125		B 160		B 080		B 125		B 160	
	A 070	30,00 €	A 100	51,00 €			A 110	33,00 €	A 150	98,00 €	A 250	132,00 €
	B 080		B 110				B 080		B 100	98,00 €	B 200	
	A 075	30,00 €	A 100	42,00 €			A 110	42,00 €	A 150	101,00 €		
	B 080		B 125				B 100		B 125			
	A 080	38,00 €	A 100	43,00 €			A 125	65,00 €	A 160	66,00 €		
	B 100		B 160				B 100		B 125			

Exzentrische Erweiterung



Siphon mit Sperrwas-
serhöhe 90mm

Schraubstützen 87°
mit Innengewinde
3/4" für senkrechten
Einbau der Kon-
densatablauffalle
130-PP111

Sicherheitstemp-
eraturbegrenzer 110 °C



130-PPEEX						130-PP46	130-PP1510	PP423
A 060	34,00 €	A 080	69,00 €	A 110	42,00 €	21,00 €	20,00 €	248,00 €
B 080		B 110		B 125	113,00 €			
A 063	34,00 €	A 080	58,00 €	A 110	104,00 €			
B 080		B 125		B 160	79,00 €			
A 070	34,00 €	A 100	69,00 €	A 125	66,00 €			
B 080		B 110		B 160	131,00 €			
A 075	34,00 €	A 100	66,00 €	A 125	69,00 €			
B 080		B 125		B 200	103,00 €			
A 080	48,00 €	A 100	119,00 €	A 130	119,00 €			
B 100		B 160		B 160				

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: PP125080). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wetterkragen passend für Mündungsset (PP342)

Wetterkragen / Wandrosette

Abdeckblende für Hinterlüftung RAL 9016

Wandblende mit Hinterlüftung für raumluftabhängigen Betrieb

Wandblende mit Hinterlüftung für raumluftabhängigen Betrieb

Abdichtmanschette 7°-35° mit Putzträger für Abgasleitungen bis T200 und Klebekragen

Abdichtmanschette 7°-35° ohne Putzträger für Abgasleitungen bis T200 und Klebekragen



PP72Ø		KL72Ø		130-PP21Ø		130-PP2179Ø		130-PP2179Ø		ZUTE2197Ø		ZUTE2196Ø	
060	41,00 €	060	28,00 €	060	39,00 €	060	30,00 €	110	40,00 €	100-110	29,00 €	100-110	23,00 €
080	42,00 €	080	29,00 €	080	52,00 €	080	38,00 €	125	41,00 €	125-135	34,00 €	125-135	33,00 €
100	44,00 €	100	30,00 €	100	53,00 €	100	39,00 €	160	43,00 €	150-165	41,00 €		
110	45,00 €	110	32,00 €	110	61,00 €			200	69,00 €	200-220	54,00 €		
125	46,00 €			125	62,00 €			250	83,00 €	250-270	66,00 €		
160	48,00 €			160	67,00 €								
200	54,00 €			200	98,00 €								
250	55,00 €			250	117,00 €								

Dichtring (EPDM)

Gleitmittel 75 ml, „chloridfrei“

Zuluftgitter für konzentrische Kesselabgänge

Rückströmsicherung PPS Ø 80mm mit integriertem Siphon

Hosenrohr



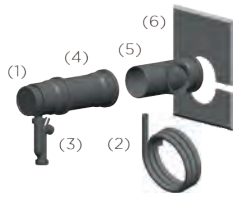
130-PP26Ø		750GLEIOVT		130-PP1903Ø		130-PP1205Ø		130-PPHOØØ									
060	8,00 €	11,00 €		060	21,00 €	080	98,00 €	A 080	138,00 €	A 160	350,00 €						
080	12,00 €			080	24,00 €	Rückströmsicherung RSS-DN80 für einwandige (DN80) und konzentrische (DN80/125) Abgasleitungen. Beachten Sie beim Einsatz von Kaskaden und Mehrfachbelegung die Zertifizierung nach DVGW G 635 (Zustimmung und Prüfung des Geräteherstellers). Freigabe in BHKW-Abgasanlagen nur nach Rücksprache mit Jeremias Abgastechnik GmbH.											
100	13,00 €			110	31,00 €							B 080	161,00 €	A 160	351,00 €		
110	14,00 €											A 125		229,00 €		A 200	387,00 €
125	17,00 €											B 100	272,00 €		A 250	489,00 €	
160	21,00 €											A 125		272,00 €	B 160		
200	23,00 €											B 125	323,00 €		B 160		
250	28,00 €											A 160		323,00 €			
												B 100					



System EW-PPS ERGÄNZUNGSTEILE KASKADE

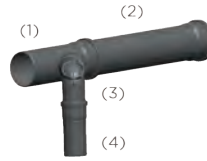
Basisset Kaskade raumluftabhängig

(1) Endstück mit Kondensatablauf (2) Kondensatschlauch 2m
(3) Siphon (4) Längenelement 315mm (5) Revisionselement (6) Wandblende



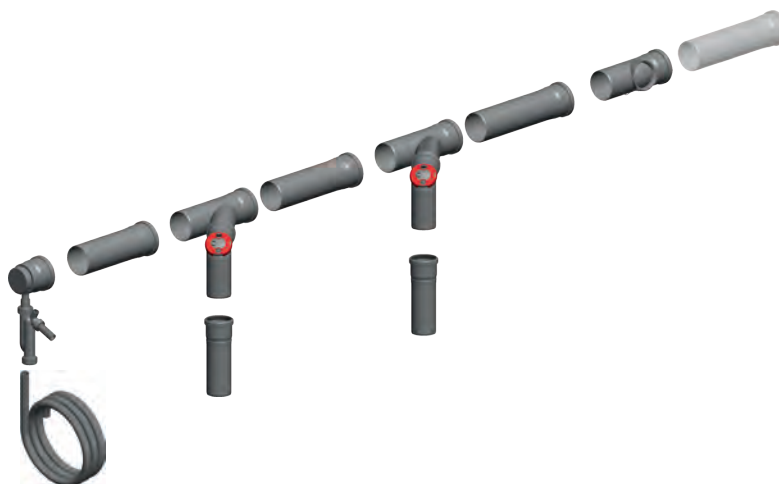
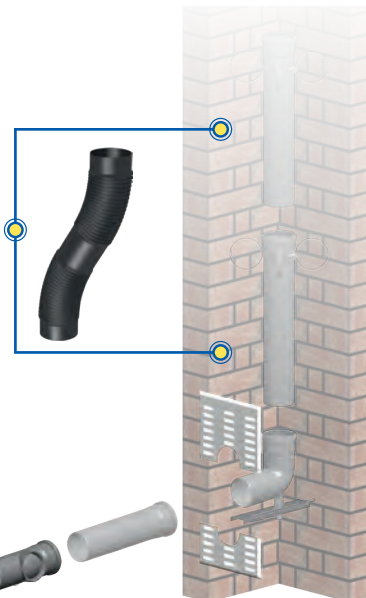
Kaskaden-Erweiterungsset

(1) Abzweig 42° (2) Längenelement 1015mm (3) Winkel 87° mit
Revision (4) Längenelement 315mm



130-PPKASØ/B-SET		130-PPKASØØE-SET					
080	186,00 €	A 080	157,00 €	A 160	310,00 €	A 250	430,00 €
100	206,00 €	B 080		B 100	310,00 €	B 100	430,00 €
110	228,00 €	A 100	177,00 €	A 160	406,00 €	A 250	672,00 €
125	287,00 €	B 080		B 110	406,00 €	B 160	672,00 €
160	351,00 €	A 110	216,00 €	A 200	371,00 €	A 250	731,00 €
200	439,00 €	B 080		B 100	371,00 €	B 200	731,00 €
250	675,00 €	A 125	216,00 €	A 200	470,00 €		
		B 080		B 110	470,00 €		
		A 125	237,00 €	A 200	402,00 €		
		B 100		B 160	402,00 €		

Bauteile für den Schacht
Bitte Bauteile für den Schacht separat bestellen.
Einsetzbar sind die Systeme EW-PPS oder EW-PP-FLEX.

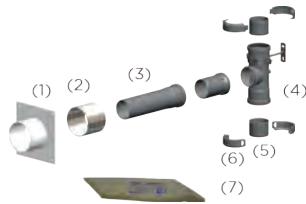




System EW-PPS ERGÄNZUNGSTEILE MEHRFACHBELEGUNG

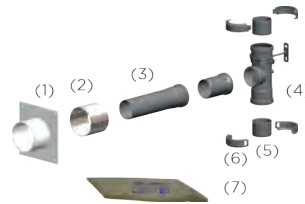
Anschluss-Set für Mehrfachbelegung Ø 60/100

(1) Feuerstättenanschluss (2) Rohrstützen (3) Rohr 225mm (4) T-Stück (5) Hülse (6) Fixschelle (7) Brandschutzkleber



Anschluss-Set für Mehrfachbelegung Ø 80/125

(1) Feuerstättenanschluss (2) Rohrstützen (3) Rohr 225mm (4) T-Stück (5) Hülse (6) Fixschelle (7) Brandschutzkleber




130-PPAMF060-Ø		130-PPAMF080-Ø	
080	195,00 €	080	212,00 €
100	231,00 €	100	231,00 €
110	256,00 €	110	258,00 €
125	282,00 €	125	282,00 €
160	388,00 €	160	531,00 €

Basis-Set für Mehrfachbelegung

(1) Siphon und Kondensatschlauch 1,5m (2) Kondensatschale mit Verlängerung 100mm und 200mm (3) Revisionselement (4) Fixschelle (5) Hülse (6) Mündungsset bei Flexrohr: PPFLEX804 notwendig



130-PPBMFØ	
080	212,00 €
100	258,00 €
110	289,00 €
125	317,00 €
160	389,00 €

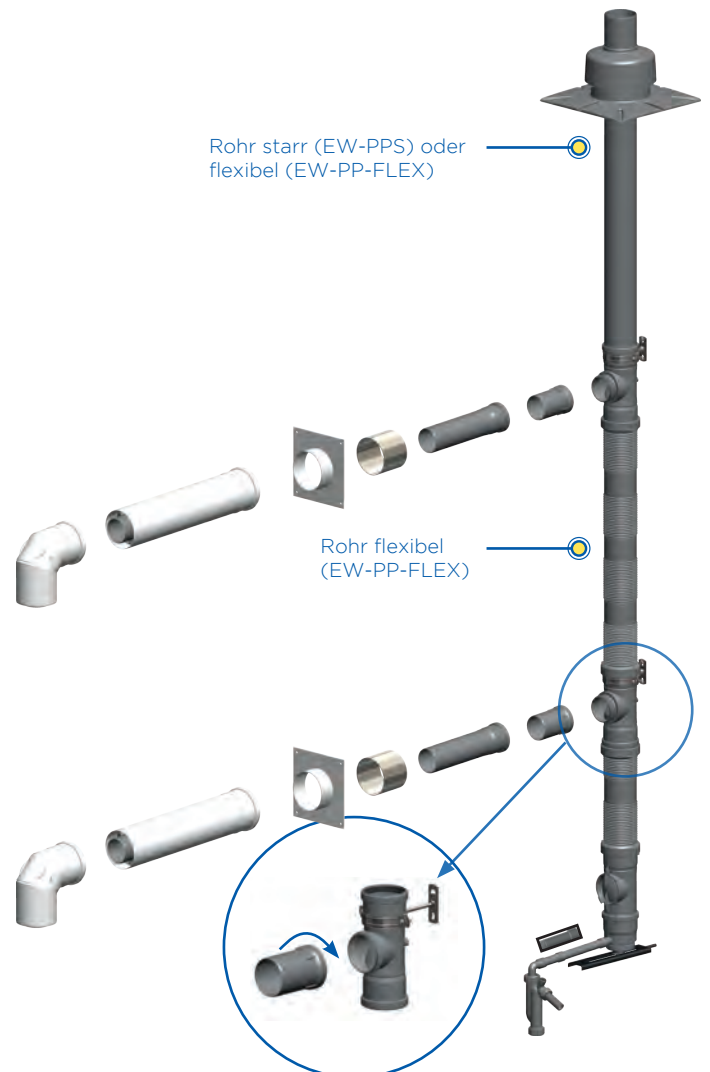
 Die Verbindungsleitung muss aus TWIN-PL Bauteilen erstellt werden.

Kondensatabführung über Schacht

(1) Kondensatabführung (2) Fixschelle (3) Hülse (4) 0,5 m Schlauch 3/4"



130-PPKAFO	
080	176,00 €
100	195,00 €
110	212,00 €
125	231,00 €
160	247,00 €





System EW-PP-FLEX

BESCHREIBUNG

Einwandige, flexible und druckdichte Systemabgasleitung aus Kunststoff

MATERIAL

PP = Polypropylen

WANDSTÄRKE

1,0 mm bis Ø 80 mm,
1,2 mm ab Ø 100 mm
Optional: 2,0 mm starr

INNENDURCHMESSER

60 - 160 mm

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender EPDM-Lippendichtung

DICHTUNG

Ist im Lieferumfang enthalten



EIGENSCHAFTEN

- Angepasste Kesselanschlüsse ermöglichen den Anschluss an alle gängigen Kesseltypen
- Ringspalt zwischen Innenrohr und Schacht kann für Zuluftführung genutzt werden
- Feuchteunempfindlich
- Einsetzbar bis 5000 Pa (bis Ø 110 mm)

EINSATZBEREICHE

- Brennwertgeräte
- BHKW
- Gasbetriebene Wärmepumpen

CE-ZERTIFIKATSNUMMERN

0036 CPR 9174 043

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 14471

EW-PP-FLEX DN60-110

T120 - H1 - W2 - O00 - LI - E - U0

EW-PP-FLEX > DN110-160

T120 - P1 - W2 - O00 - LI - E - U0

- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: PPFLEX30100). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.
- *1 Pro Winkel 87° mit Stützfuß wird ein Montageset 1 PPFLEX09 benötigt
- *2 Bei Verbindung mit Flexrohr wird eine Kupplung PPFLEX07 benötigt

Winkel 87° mit Stützfuß und Auflageschiene, inkl. Stützen schraubbar



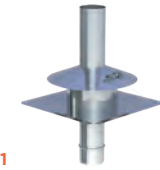
130-PP1234Ø	
060	65,00 €
080	69,00 €
100	96,00 €
110	113,00 €

Winkel 87° mit Stützfuß und Auflageschiene



130-PP06Ø	
060	33,00 €
080	45,00 €
100	61,00 €
110	86,00 €
125	124,00 €
160	147,00 €

Kopfabdeckung inkl. Mündungsrohr aus Edelstahl und Wetterkragen



PP342Ø	
060	71,00 €
080	75,00 €
100	84,00 €
110	87,00 €
125	91,00 €
160	101,00 €

Aufhängung für flexible Abgasrohre am Schornsteinkopf



PPFLEX1853Ø	
060	20,00 €
080	23,00 €
100	24,00 €
110	25,00 €
125	26,00 €
160	29,00 €

Montageschelle, 1 Stück



PPFLEX40Ø	
125	22,00 €
160	23,00 €

Montageschelle, 4 Stück



PPFLEX41Ø	
060	30,00 €
080	41,00 €
100	42,00 €
110	45,00 €

Montageset 1 (1x Fixschelle zweiteilig und 1x Flexrohrhülse)



PPFLEX09Ø	
060	12,00 €
080	14,00 €
100	16,00 €
110	19,00 €
125	28,00 €
160	32,00 €

Hülse für Flexverbindung



PPFLEX801Ø	
060	6,00 €
080	7,00 €
100	8,00 €
110	9,00 €
125	13,00 €
160	14,00 €

Fixschelle zweiteilig für Flexverbindung



PPFLEX800Ø	
060	8,00 €
080	9,00 €
100	10,00 €
110	13,00 €
125	18,00 €
160	20,00 €

Revisionselement für PPFLEX



PPFLEX30Ø	
060	74,00 €
080	112,00 €
100	148,00 €
110	150,00 €
125	231,00 €
160	261,00 €

Flexrohr 10m



PPFLEX02Ø/10	
060	211,00 €
080	274,00 €
100	365,00 €
110	402,00 €
125	727,00 €
160	1.014,00 €

Flexrohr 12,5m



PPFLEX02Ø/125	
060	302,00 €
080	328,00 €
100	444,00 €

Flexrohr 15m



PPFLEX02Ø/15	
060	312,00 €
080	383,00 €
100	537,00 €
110	602,00 €
125	1.090,00 €
160	1.522,00 €

Flexrohr 20m



PPFLEX02Ø/20	
060	480,00 €
080	547,00 €
100	728,00 €
110	787,00 €
125	1.452,00 €
160	1.908,00 €

Flexrohr 25m

Flexrohr 30m

Flexrohr 50m

Flexrohr 75m

Einzughilfe für
Flexrohr

Kupplung PP-FLEX
für Flexrohr

Mündungsset Kunst-
stoff



PPFLEX020/25		PPFLEX020/30		PPFLEX020/50		PPFLEX020/75		130-PP7890		PPFLEX070		130-PP8370	
100	921,00 €	060	720,00 €	060	1.201,00 €	060	1.454,00 €	060	83,00 €	060	53,00 €	060	49,00 €
110	996,00 €	080	830,00 €	080	1.227,00 €			080	43,00 €	080	81,00 €	080	76,00 €
125	1.815,00 €	100	1.106,00 €	100	1.727,00 €					100	95,00 €	100	87,00 €
160	2.307,00 €	110	1.196,00 €							110	96,00 €	110	103,00 €
		125	2.177,00 €							125	164,00 €	125	134,00 €
		160	2.706,00 €							160	192,00 €	160	165,00 €

Montageset 2 (Mündungsendstück und Aufhängung)

Montageset 2 (Mündungsendstück und Aufhängung)

Wetterkragen passend für Mündungsset (PPFLEX342)

Kraftanschlussmanschette geeignet bis 120°C



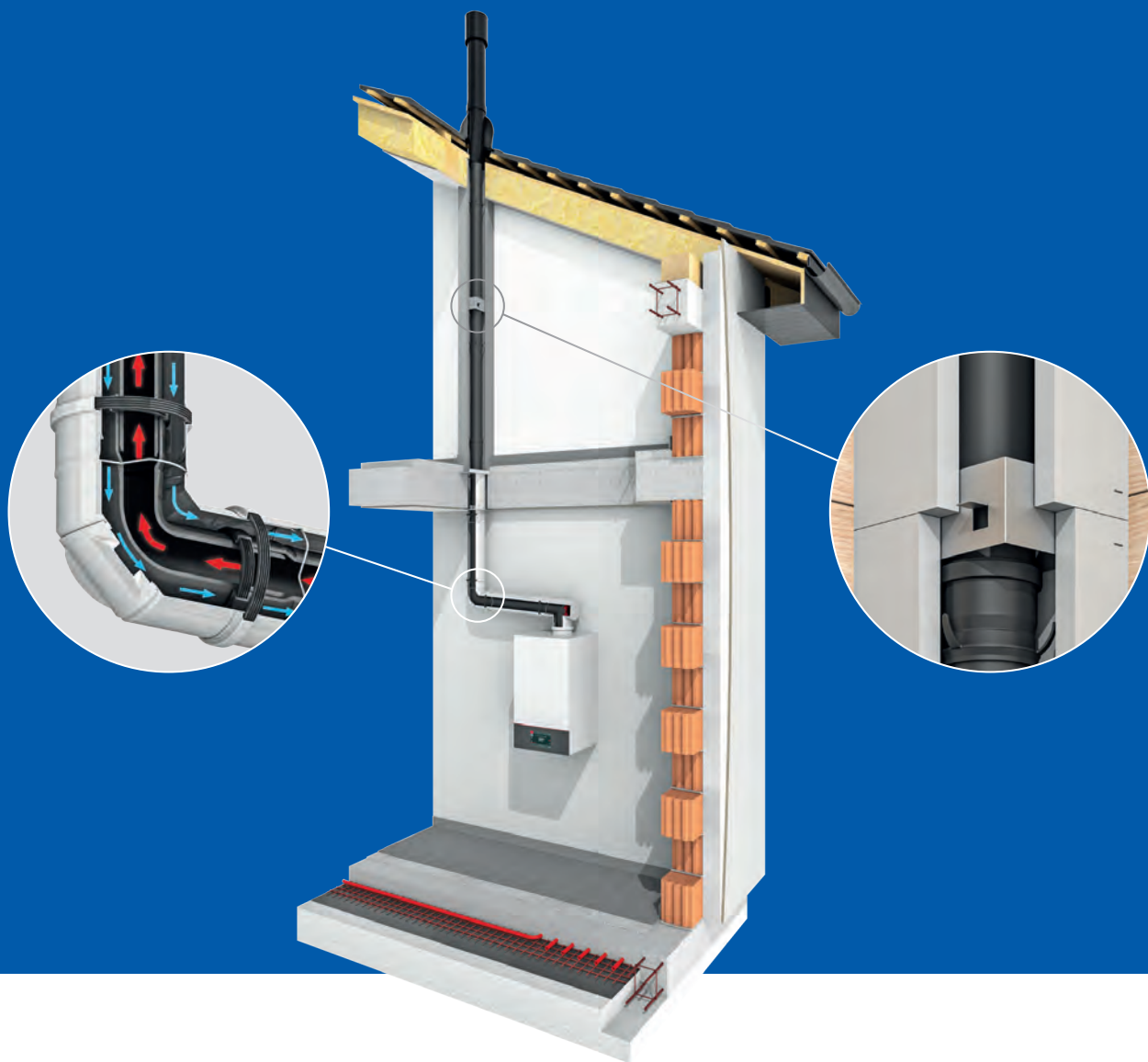
Rgr.
ZUAC
NEU

PPFLEX8040		PPFLEX8040		PP720		ZUAC27810	
060	25,00 €	110	38,00 €	060	41,00 €	075-110	277,00 €
080	26,00 €	125	109,00 €	080	42,00 €	100-133	344,00 €
100	29,00 €	160	116,00 €	100	44,00 €	123-161	388,00 €
				110	45,00 €		
				125	46,00 €		
				160	48,00 €		

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: PPFLEX30100). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.
• *3 Bei Flexrohr: PPFLEX804 notwendig

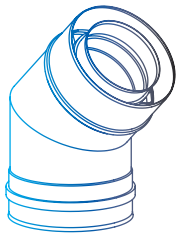
SYSTEM | FURADO-A-L_A30

DAS PLATZSPARENDE LEICHTBAUSCHACHTSYSTEM
FÜR ÖL- UND GAS-BRENNWERTEKESSEL



- Leicht, handlich, montagefreundlich
- Kein Abstand zu brennbaren Bauteilen nötig
- Feuerwiderstandsdauer 30 Minuten
- Deckengestützter Einbau
- Basisbauteile für Beton- und Holzdecken
- Einfache Verbindung durch speziellen Steckverbinder

ALLE SYSTEMBAUTEILE FINDEN SIE AB SEITE 250



KONZENTRISCHE ABGASSYSTEME



Überblick

KONZENTRISCHE ABGASSYSTEME

Unsere konzentrischen Abgassysteme aus Edelstahl oder Polypropylen nutzen den Ringspalt zwischen Außen- und Innenrohr für die Zuluftführung und ermöglichen so den raumluftunabhängigen Betrieb von modernen Feuerstätten.

DIE TWIN-ABGASSYSTEME VON JEREMIAS ZEICHNEN SICH AUS DURCH:

- CE-Zertifizierung
- Einfache Montage durch passgenaue Elemente und Steckverbindungen
- Edelstahl: unter WIG schutzgasgeschweißt und passivierte Längsnähte für höchstmögliche Korrosionssicherheit
- Polypropylen (PP): heizelementstumpfgeschweißte Naht nach DVS 2207 T11
- Kondensat- und gasdicht
- Verwendung hochwertiger Dichtungsmaterialien für hohe Lebensdauer
- Auf Anfrage sind weitere Durchmesser, Materialien, Oberflächen und Ausführungen erhältlich

WARENRÜCKNAHME

- Unbeschädigte und verpackte Ware nehmen wir zurück
- Eine Warenrücknahme ist nur mit Rücklieferungsschein möglich
- Bei TWIN-Systemen berechnen wir eine Rücknahmegebühr von 25%
- Von der **Rücknahme ausgeschlossen** sind:
 - Sonderanfertigungen
 - Kupfer
 - Matt
 - TWIN-P ab Ø 125 / 190 mm
 - Dachdurchführungen
 - Deckenblenden mit genauer °Zahl

System	Öl	Gas	FB	Einsatz-temp.	Material	Wandstärke	WIG	Druck	Zertifizierung	Klassifizierungen
TWIN-GAS		✓		≤ 400 °C ≤ 600 °C	innen: 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,5 mm / außen: 0,5 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 078	T400 - N1 - W - V2 - L50040 - O50 T600 - N1 - W - V2 - L50040 - O50
TWIN-GAS Verbindungsleitung		✓		≤ 400 °C ≤ 600 °C	innen: 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,5 mm / außen: 0,5 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 090	T400 - N1 - W - V2 - L50040 - O100M T600 - N1 - W - V2 - L50040 - O100M
TWIN-PL* < DN 200	✓	✓		≤ 120 °C	innen: PP außen: eloverzinkt pulverbeschichtet	innen: 2,0 mm / außen: 0,5 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - H1 - W2 - O00 - LI - E - U0
TWIN-PL* ≥ DN 200	✓	✓		≤ 120 °C	innen: PP außen: eloverzinkt pulverbeschichtet	innen: 2,0 mm / außen: 0,5 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - P1 - W2 - O00 - LI - E - U0
TWIN-P < DN 200	✓	✓		≤ 120 °C	innen: PP außen: 1.4301	innen: 2,0 mm / außen: 0,5 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - H1 - W2 - O00 - LE - E - U0
TWIN-P ≥ DN 200	✓	✓		≤ 120 °C	innen: PP außen: 1.4301	innen: 2,0 mm / außen: 0,5 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - P1 - W2 - O00 - LE - E - U0
TWIN-P (V) DN 60-110	✓	✓		≤ 120 °C	innen: PP außen: 1.4301	innen: 2,0 mm / außen: 0,5 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - H1 - W2 - O00 - LE - E - U0
TWIN-P (CU) DN 60-110	✓	✓		≤ 120 °C	innen: PP außen: 1.4301	innen: 2,0 mm / außen: 0,5 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 043	T120 - H1 - W2 - O00 - LE - E - U0

* Einbau nur im Gebäude als Abgasleitung.

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen



System TWIN-GAS

BESCHREIBUNG

Konzentrische Systemabgasleitung aus Edelstahl für dekorative Gaskamine in raumluftunabhängiger Betriebsweise

MATERIAL

Innen: 1.4404 (316L)
Außen: 1.4301 (304)

OBERFLÄCHE

Hochglanz

WANDSTÄRKE

Innen: 0,5 mm
Außen: 0,5 mm

DURCHMESSER

100/150 mm und 130/200 mm

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender, eingeklebter Spezialdichtung im Außenrohr

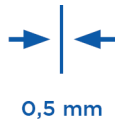
KLEMMBAND/DICHRING

Im Standardlieferumfang jedes Elements enthalten

SYSTEMZERTIFIZIERUNG

Das Jeremias-Abgassystem TWIN-GAS ist bereits von vielen Herstellern dekorativer Gaskamine bzw. Gaskaminöfen zusammen mit deren Geräten systemzertifiziert und nur in dieser Kombination zugelassen.

Systemzertifizierungen bestehen aktuell zusammen mit:
Glen Dimplex (Faber Kamine), Bellfires (ehemals Interfocus),
Element4, Ortal, STUV, Attika, Camina Schmid, Max Blank



EIGENSCHAFTEN

- Feuchteunempfindlich
- Druckdichtes Außenrohr durch eingeklebte Silikonlippendichtung
- Diese verhindert Austausch mit Raumluft im Aufstellraum

EINSATZBEREICHE

- Dekorative Gaskamine

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 078

CE-KLASSIFIZIERUNG NACH DIN EN 1856-1

T400 - N1 - W - V2 - L50040 - O50
T600 - N1 - W - V2 - L50040 - O50

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 090
0036 CPR 9174 126 (TWIN-GAS-VISION)





CE-KLASSIFIZIERUNG NACH DIN EN 1856-2

T400 - N1 - W - V2 - L50040 - O100M
T600 - N1 - W - V2 - L50040 - O100M

Weitere Klassifizierungen für spezielle Montagevarianten finden Sie in unserer aktuellen TWIN-GAS Broschüre

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: TWG14100/150).
Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wandstütze und Querträger Typ I 350mm	Wandstütze und Querträger Typ II 500mm	Wandstütze und Querträger Typ III 750mm	Wandstütze und Querträger Typ IV 1030mm	Grundplatte mit 2 x 1/2" Nippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf unten	Grundplatte für Zwischenstütze	Kondensatschale mit Ablauf 1/2" Muffe und Verschlusschraube M10, unten
---------------------------------------	--	---	---	--	--------------------------------	--

						
DW391	DW392	DW393	DW407	TWG05Ø	TWG07Ø	TWG2024Ø
95,00 €	108,00 €	132,00 €	217,00 €	100/150 92,00 € 130/200 121,00 €	100/150 128,00 € 130/200 202,00 €	100/150 143,00 € 130/200 160,00 €

Kondensatschale ohne Ablauf	Längenelement 1000mm	Längenelement 500mm	Längenelement 250mm	Längenelement 1000mm mit Verstärkungsring und 4 Ablassösen	Revisionsэлемент (bis Wandabstandshalter 600°C/N1)	Wandabstandshalter starr, WA=50mm
-----------------------------	----------------------	---------------------	---------------------	--	--	-----------------------------------

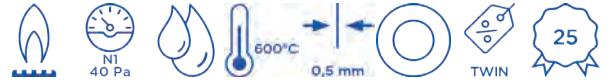
						
TWG43Ø	TWG13Ø	TWG14Ø	TWG15Ø	TWG1801Ø	TWG10Ø	ZUWA704Ø
100/150 73,00 € 130/200 88,00 €	100/150 109,00 € 130/200 142,00 €	100/150 77,00 € 130/200 124,00 €	100/150 52,00 € 130/200 95,00 €	100/150 122,00 € 130/200 158,00 €	100/150 109,00 € 130/200 176,00 €	150 36,00 € 200 42,00 €

Wandhalterverlängerung l=130mm	Wandhalterverlängerung l=200mm	Wandhalterverlängerung l=250mm	Verlängerung für Wandabstandshalter (l=400mm, WA=50-360mm)	Wandhalter starr, 50mm	Wandabstandshalter verstellbar 50-150mm	Wandabstandshalter verstellbar 50-250mm
--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--	------------------------	---	---

						
ZUWA891-130	ZUWA891-200	ZUWA891-250	ZUWA706	TW21Ø	TW22Ø	TW23Ø
30,00 €	36,00 €	44,00 €	77,00 €	150 49,00 € 200 54,00 €	150 83,00 € 200 87,00 €	150 95,00 € 200 99,00 €



System TWIN-GAS



Wandabstandshalter
verstellbar 250-
360mm

Wandabstandshalter
verstellbar (Kopf-/
Wandteil), Wandab-
stand ab 250mm







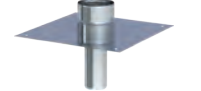
Verlängerungsrohr
30x30mm für TW20
l=1000mm

Verlängerungsrohr
30x30mm für TW20
l=500mm

Reduzierung konzen-
trisch

Kopfabdeckung mit
Übergang FLEX auf
TWIN-GAS

Kopfabdeckung mit
Übergang EW-FU auf
TWIN-GAS

						
TW240	TW200	DW86	DW85	TWGR0-0	TWG1276D0	TWG17320
150 130,00 €	150 91,00 €	63,00 €	46,00 €	92,00 €	100/150 236,00 €	100/150 263,00 €
200 135,00 €	200 98,00 €				130/200 312,00 €	130/200 342,00 €

Übergang schraub-
bar EW-FU auf EW-
FLEX

Übergang von TWIN-
GAS auf Schacht

Winkel starr 15°

Winkel starr 30°

Winkel starr 45°

Winkel starr 90°

Winkel 90° mit
Stützfuß

						
FD080	ZUWA16180	TWG160	TWG170	TWG180	TWG600	TWG17860
100 46,00 €	150 32,00 €	100/150 92,00 €	100/150 92,00 €	100/150 92,00 €	100/150 133,00 €	100/150 172,00 €
130 51,00 €	200 46,00 €	130/200 146,00 €	130/200 146,00 €	130/200 146,00 €	130/200 168,00 €	130/200 213,00 €

Winkel 90° mit
Stützfuß

Auflageschiene
l=350mm

Auflageschiene
l=500mm

Auflageschiene
l=700mm

Winkel 90° starr mit
Revisionsöffnung (bis
600°C/NI)

Winkel 90° mit
Revisionsöffnung
und Messstutzen (bis
600°C/NI)

Winkel 90° mit Revi-
sionsöffnung und 2
Messstutzen

						
FU0617850	FU422	FU422B	FU422C	TWG190	TWG16770	TWG19-20
100 102,00 €	92,00 €	103,00 €	125,00 €	100/150 176,00 €	100/150 203,00 €	100/150 251,00 €
130 109,00 €				130/200 210,00 €	130/200 239,00 €	130/200 277,00 €

- *1 Einsatz in Abstimmung mit dem bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger.
- *2 Bitte geben Sie den Typ des dekorativen Gaskamins für die Auswahl der passenden Verbindung an!
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 €
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: TWG14100/150).
- Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

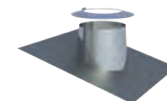
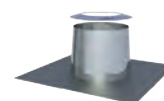
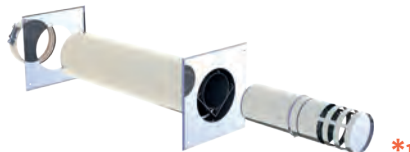
Winkel 90° starr, exzentrisch (Verbindung mit TWG1619)

T-Anschluss 90°

Terminal horizontal (Innenrohr exzentrisch) Terminal vertikal

Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen

Dachdurchführung 5°-15° mit Bleirand und Wetterkragen



TWG1676Ø		TWG317Ø		TWG1619Ø		TWG272Ø		TW52Ø		TW53Ø	
100/150	102,00 €	100/150	137,00 €	100/150	126,00 €	100/150	194,00 €	150	112,00 €	150	208,00 €
130/200	153,00 €	130/200	176,00 €	130/200	173,00 €	130/200	239,00 €	200	121,00 €	200	219,00 €

Dachdurchführung 16°-25° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 26°-35° mit Bleirand und Wetterkragen

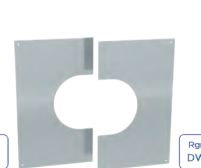
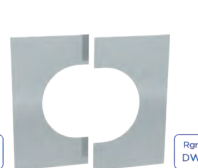
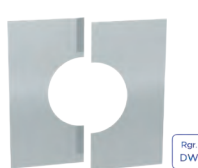
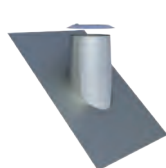
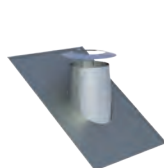
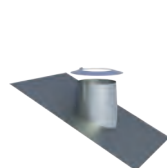
Dachdurchführung 36°-45° mit Bleirand und Wetterkragen

Deckenblende zweiteilig 0°

Deckenblende zweiteilig 0-30°

Deckenblende zweiteilig 31°-45°

Deckenblende für Hinterlüftung zweiteilig 0°-30°



TW59Ø		TW38Ø		TW54Ø		ZUDA074Ø		ZUDA99Ø		ZUDA98VØ		ZUDA99VHLØ	
150	208,00 €	150	208,00 €	150	208,00 €	150	60,00 €	150	50,00 €	150	59,00 €	150	82,00 €
200	219,00 €	200	219,00 €	200	240,00 €	200	77,00 €	200	56,00 €	200	67,00 €	200	87,00 €

Deckenblende für Hinterlüftung zweiteilig 31°-45°

Schiebeelement für Verbindungsleitung 330-420mm

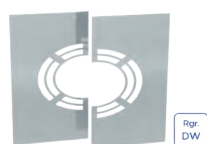
Messelement (bis 600°C/N1)

Geräteanschluss universal, z. B. auch für Faber und Bellfires

Geräteanschluss für Attika und Element4

Geräteanschluss für Kalfire

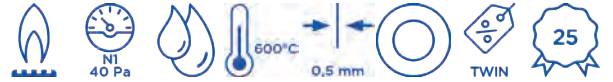
Sparrenhalter light



ZUDA98VHLØ		TWG50Ø		TWG51Ø		TWG1634Ø		TWG2003Ø		TWG2027Ø		TW55LØ	
150	92,00 €	100/150	149,00 €	100/150	80,00 €	100/150	62,00 €	100/150	62,00 €	130/200	98,00 €	150	83,00 €
200	97,00 €	130/200	151,00 €	130/200	126,00 €	130/200	100,00 €	130/200	100,00 €			200	86,00 €



System TWIN-GAS



Wetterkragen/
Wandrosette

Klemmband (Ersatz-
teil)

Dichtring für Außen-
rohr (Ersatzteil)

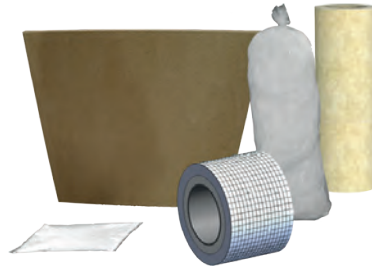


KL72Ø		TW45Ø		ALBI26Ø	
150	36,00 €	150	15,00 €	150	19,00 €
200	42,00 €	200	19,00 €	200	23,00 €

Grundpaket TWIN-GAS Wand-, Decken-, Dachdurchführung
l=1000mm (Einbaulänge max. 500mm) Inhalt: 1 Wand-, Decken-,
Dachdurchführung 2 Brandschutzplatten 1 Brandschutzkleber 1 kg
1 Dämmung / Stärke 37mm, Länge 1000mm 2 Mineralwolle, Inhalt
300g



Grundpaket TWIN-GAS Wand-, Decken-, Dachdurchführung
l=500mm (Einbaulänge max. 500mm) Inhalt: 1 Wand-, Decken-,
Dachdurchführung 1 Brandschutzplatte 1 Brandschutzkleber 1 kg
1 Dämmung / Stärke 37mm, Länge 500mm 1 Mineralwolle, Inhalt
300g



TWG-WDF-SET1-Ø		TWG-WDF-SET2-Ø	
150	1.532,00 €	150	813,00 €
200	1.860,00 €	200	997,00 €



System TWIN-GAS

VERBINDUNGSLEITUNG TWIN-GAS-VISION



VERBINDUNGSLEITUNG TWIN-GAS-VISION

Das Design-System TWIN-GAS-VISION ist die ideale Lösung für eine sichtbare Verbindungsleitung zwischen Gaskaminofen und Schornstein. Die mit Senotherm 708.123 schwarz lackierten Rohrelemente mit eingezogenen Steckenden benötigen für eine stabile Verbindung keine Klemmbänder und sorgen mit ihrer glatten Rohrsäule für Eleganz im Wohnbereich.



Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Längenelement mit Revision

Winkel starr 90°

Revisions-element rund mit 2 Messstutzen

Reinigungswinkel starr 90°



NEU



NEU



NEU



NEU



NEU



NEU



NEU

11-390-TWGV13Ø

11-390-TWGV14Ø

11-390-TWGV15Ø

11-390-TWGV10Ø

11-390-TWGV60Ø

11-390-TWGV10-2Ø

11-390-TWGV19Ø

100/150 111,00 €

100/150 68,00 €

100/150 60,00 €

100/150 101,00 €

100/150 133,00 €

100/150 131,00 €

100/150 201,00 €

Winkel mit Revision 90° mit 2 Messstutzen

Schiebeelement 600 - 900 mm

Messelement 200 mm

Geräteanschluss

Übergang TWGV - TWG



NEU



NEU



NEU



NEU



NEU

11-390-TWGV19-2Ø

11-390-TWGV197Ø

11-390-TWGV51Ø

11-390-TWGV1634Ø

11-390-TWGV930Ø

100/150 229,00 €

100/150 100,00 €

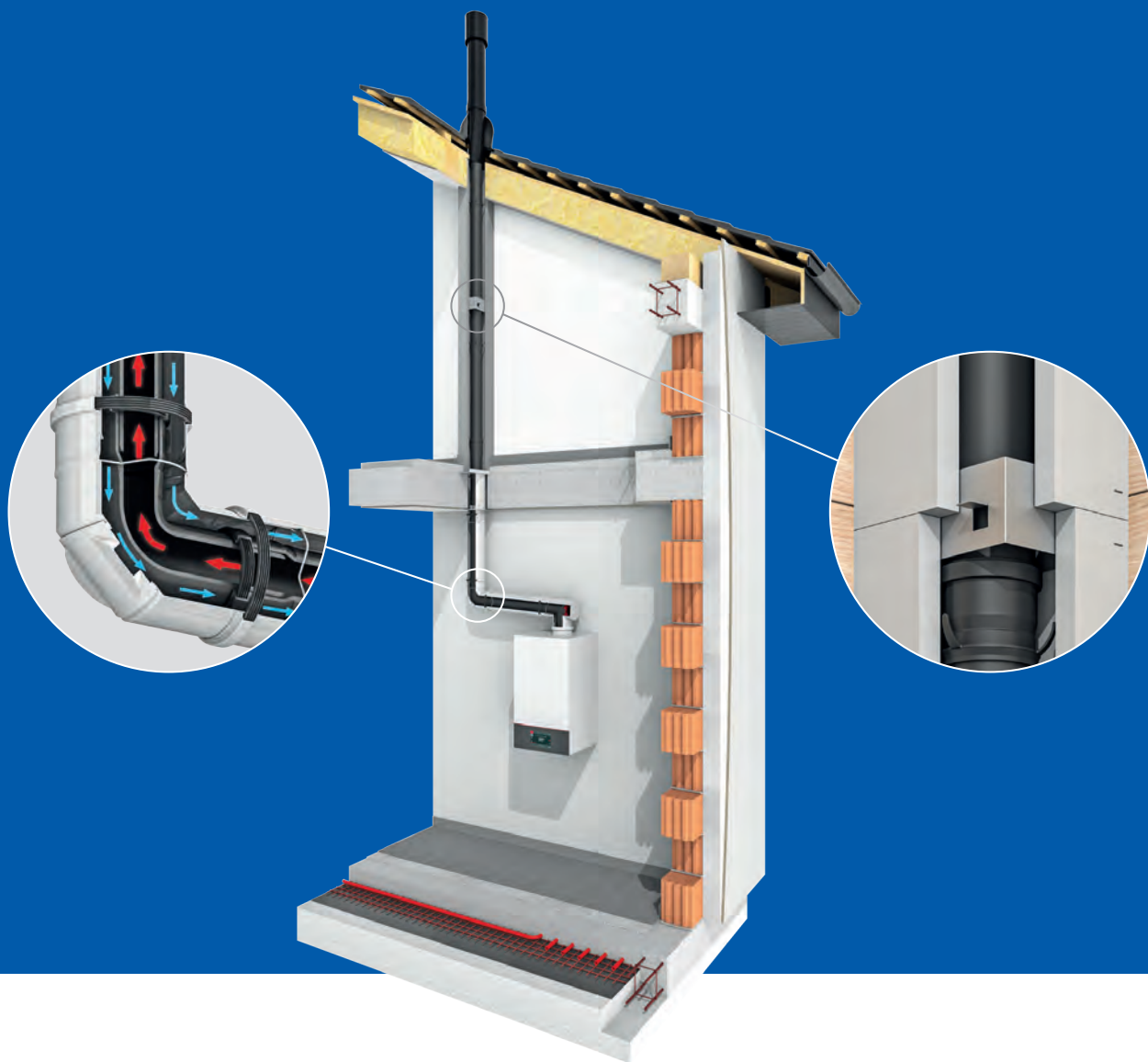
100/150 67,00 €

100/150 89,00 €

100/150 52,00 €

SYSTEM | FURADO-A-L_A30

DAS PLATZSPARENDE LEICHTBAUSCHACHTSYSTEM
FÜR ÖL- UND GAS-BRENNWERTEKESSEL



- Leicht, handlich, montagefreundlich
- Kein Abstand zu brennbaren Bauteilen nötig
- Feuerwiderstandsdauer 30 Minuten
- Deckengestützter Einbau
- Basisbauteile für Beton- und Holzdecken
- Einfache Verbindung durch speziellen Steckverbinder

ALLE SYSTEMBAUTEILE FINDEN SIE AB SEITE 250

BESCHREIBUNG

Konzentrische, druckdichte Abgasleitung im Gebäude mit Kunststoff-Innenrohr und eloverzinktem Außenrohr für Feuerstätten in raumluftunabhängiger Betriebsweise oder bei Verwendung der Feuerstätte als Dachheizzentrale.

MATERIAL

Innen: PP (Polypropylen)
Außen: eloverzinkt, pulverbeschichtet

OBERFLÄCHE

Weiß, pulverbeschichtet (RAL9016)
(Ersatzfarbe zum Ausbessern muss ausdrücklich mitbestellt werden. Code: LACK-DOSE, 17,00 € netto pro 400 ml Dose)

WANDSTÄRKE

Innen: 2,0 mm
Außen: 0,5-0,6 mm

DURCHMESSER

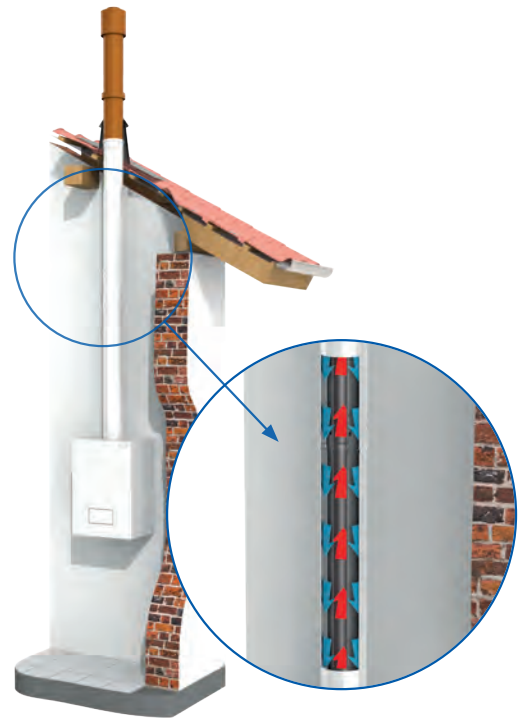
060/100 mm, 080/125 mm, 100/150 mm
und 110/160 mm

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender Spezialdichtung im Abgas- und im Außenrohr

KLEMMBAND / DICHRING

Dichtring im Innen- und Außenrohr vormontiert
Kein Klemmband



EIGENSCHAFTEN

- Anbindung von Kesselsystemen in raumluftunabhängiger Betriebsweise an konzentrische oder einwandige Abgassysteme
- Kombination mit TWIN-P, EW-PPS, EW-PP-FLEX möglich
- Verwendung der Feuerstätte als Dachheizzentrale möglich

EINSATZBEREICHE

- Abgasleitung für raumluftunabhängige Betriebsweise
- Brennwertgeräte
- BHKW
- Gasbetriebene Wärmepumpen
- Brennstoffzellen
- Einsatz innerhalb des Gebäudes

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 043

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 14471

TWIN-PL < DN 200

T120 - H1 - W2 - O00 - LI - E - U0

TWIN-PL ≥ DN 200

T120 - P1 - W2 - O00 - LI - E - U0

Verbindungsleitung-Set TWPL bestehend aus:
1x Längenelement 1000mm, 1x T-Stück 87° mit Revision und integ. Kesselanschlussstutzen, 1x Wandrosette flach mit Dichtung

Verbindungsleitung-Set TWPL bestehend aus:
1x Längenelement 500mm, 1x T-Stück 87° mit Revision und integ. Kesselanschlussstutzen, 1x Wandrosette flach mit Dichtung



-5% TZ



-5% TZ

TWPL-SETØ		TWPL-SET2Ø	
060/100	179,00 €	060/100	159,00 €
080/125	183,00 €	080/125	163,00 €
100/150	225,00 €	100/150	197,00 €
110/160	251,00 €	110/160	222,00 €

Schacht- & Verbindungsleitung-Set PP/TWPL bestehend aus:
1x T-Stück 87° mit Revision und integriertem Kesselanschlussstutzen, 1x Längenelement 500mm, 1x Wandrosette flach mit Dichtung, 1x Winkel 87° mit Stützfuß, 4x Montageschelle, 1x Kopfabdeckung

Schacht- & Verbindungsleitung-Set PP/TWPL bestehend aus:
1x T-Stück 87° mit Revision und integriertem Kesselanschlussstutzen, 1x Längenelement 500mm, 1x Wandrosette flach mit Dichtung, 1x Winkel 87° mit Auflage und Stutzen schraubbar zur Schachteinführung, 4x Montageschelle, 1x Kopfabdeckung



-5% TZ

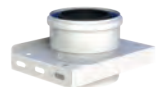


-5% TZ

TWPL-SET3Ø		TWPL-SET4Ø	
060/100	303,00 € *	060/100	335,00 € *
080/125	335,00 € *	080/125	359,00 € *
100/150	398,00 € *	100/150	433,00 € *
110/160	487,00 € *	110/160	514,00 € *

* Der tatsächlich verrechnete Preis kann vom hier angegebenen Preis abweichen, da sich je nach Ihrer individuellen Rabattzusammensetzung aus TWIN-Rabatt und PP-Rabatt minimale Differenzen ergeben können.

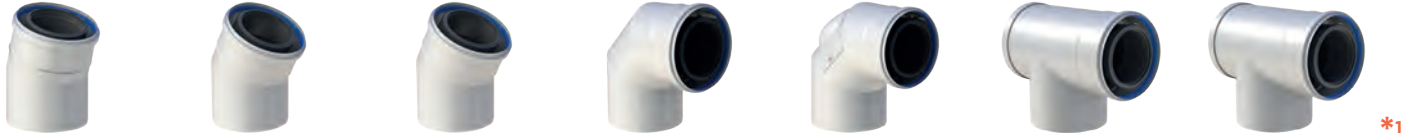
Längenelement 1955mm (2008mm) Längenelement 1000mm Längenelement 500mm Längenelement 250mm Teleskopkompensator zur Aufnahme von Längenausdehnungen ist bei Versätzen erforderlich Revisionselement mit Drehverschluss innen und Schnappverschluss außen (bis 120°/HI) Grundplatte für Zwischenstütze



TWPL339Ø	TWPL13Ø	TWPL14Ø	TWPL15Ø	TWPL1102Ø	TWPL10Ø	TWPL07Ø
080/125 109,00 €	060/100 60,00 €	060/100 40,00 €	060/100 31,00 €	060/100 154,00 €	060/100 89,00 €	060/100 71,00 €
	080/125 61,00 €	080/125 41,00 €	080/125 32,00 €	080/125 187,00 €	080/125 91,00 €	080/125 72,00 €
	100/150 78,00 €	100/150 50,00 €	100/150 35,00 €	100/150 228,00 €	100/150 118,00 €	100/150 83,00 €
	110/160 84,00 €	110/160 55,00 €	110/160 40,00 €	110/160 235,00 €	110/160 134,00 €	110/160 96,00 €

- *1 Bitte geben Sie Ihren Kesseltyp für die Auswahl der passenden Verbindung an!
- *2 Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø innen / Ø außen + -Ø außen Kesselanschluss (Bsp: TWPL308100/150-100)
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: TWPL10060/100 oder TW26150).
Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Winkel 15° starr Winkel 30° starr Winkel 45° starr Winkel 87° starr Winkel 87° mit Revisionsöffnung T-Stück 87° mit Revision T-Stück 87° mit Revision und integriertem Kesselanschlussstutzen



TWPL16Ø		TWPL17Ø		TWPL18Ø		TWPL64Ø		TWPL67Ø		TWPL11Ø		TWPL308Ø	
060/100	50,00 €	060/100	43,00 €	060/100	43,00 €	060/100	60,00 €	060/100	92,00 €	060/100	84,00 €	060/100	89,00 €
080/125	53,00 €	080/125	44,00 €	080/125	44,00 €	080/125	61,00 €	080/125	94,00 €	080/125	87,00 €	080/125	91,00 €
100/150	67,00 €	100/150	59,00 €	100/150	59,00 €	100/150	66,00 €	100/150	104,00 €	100/150	98,00 €	100/150	115,00 €
110/160	71,00 €	110/160	68,00 €	110/160	68,00 €	110/160	72,00 €	110/160	110,00 €	110/160	116,00 €	110/160	134,00 €

T-Stück 87° mit Revision und reduziertem Kesselanschlussstutzen Ø 110/150mm, Adapter für Viessmann-Geräte
Ø/Ø A

T-Stück 87° mit Revision und reduziertem/erweitertem Kesselanschlussstutzen

Erweiterung konzentrisch



TWPL308VØ-Ø		TWPL308Ø-Ø		TWPL308Ø-Ø		TWPL308Ø-Ø		TWPLEØ-Ø		TWPLEØ-Ø	
A 110/160	134,00 €	A 080/125	91,00 €	A 100/150	115,00 €	A 110/160	134,00 €	A 060/100	55,00 €	A 080/125	68,00 €
B 110/150		B 060/100		B 080/125		B 100/150		B 080/125		B 110/160	
		A 080/125	115,00 €	A 110/160	134,00 €			A 070/100	58,00 €	A 100/150	65,00 €
		B 100/150		B 060/100				B 080/125		B 110/160	
		A 100/150	115,00 €	A 110/160	134,00 €			A 080/125	62,00 €		
		B 060/100		B 080/125				B 100/150			

Reduzierung konzentrisch

Dachdurchführung 0-48°, ziegelrot, Waflex, unabhängig von der Dacheindeckung

Dachdurchführung 0-48°, schwarz, Waflex, unabhängig von der Dacheindeckung

Dachdurchführung 25-45°, ziegelrot

Dachdurchführung 25-45°, schwarz

Abdichtmanschette mit Putzträger 7°-35° für Abgasleitungen bis T200 und Klebkragen



TWPLRØ-Ø		TWPLRØ-Ø		TWPL353Ø		TWPL354Ø		TWPL355Ø		TWPL356Ø		ZUTE2197Ø	
A 080/125	55,00 €	A 110/160	77,00 €	100	154,00 €	100	154,00 €	150	200,00 €	150	200,00 €	100-110	29,00 €
B 060/100		B 060/100		125	154,00 €	125	154,00 €					125-135	34,00 €
A 100/150	68,00 €	A 110/160	68,00 €	160	194,00 €	160	194,00 €					150-165	41,00 €
B 060/100		B 080/125											
A 100/150	62,00 €	A 110/160	65,00 €										
B 080/125		B 100/150											

Abdichtmanschette ohne Putzträger 7°-35° für Abgasleitungen bis T200 und Klebekragen

Terminal senkrecht unlackiert

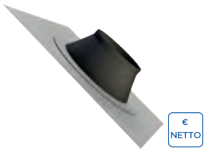
Terminal senkrecht schwarz

Terminal senkrecht ziegelrot

Terminal senkrecht weiß

Dachhochführung konzentrisch, inkl. Befestigungsschelle l=650mm, schwarz

Dachhochführung konzentrisch, inkl. Befestigungsschelle l=650mm, ziegelrot



*1



*1



*1



*1



ZUTE2196Ø		TWPL1941Ø		TWPL1944Ø		TWPL1943Ø		TWPL1942Ø		TWPL1868Ø		TWPL1869Ø	
100-110	23,00 €	060/100	115,00 €	060/100	129,00 €	060/100	129,00 €	060/100	129,00 €	060/100	125,00 €	060/100	125,00 €
125-135	33,00 €	080/125	120,00 €	080/125	135,00 €	080/125	135,00 €	080/125	135,00 €	080/125	142,00 €	080/125	142,00 €
		100/150	148,00 €	100/150	165,00 €	100/150	165,00 €	100/150	165,00 €				
		110/160	161,00 €	110/160	181,00 €	110/160	181,00 €	110/160	181,00 €				

Dachhochführung konzentrisch, inkl. Befestigungsschelle l=1100mm, schwarz

Dachhochführung konzentrisch, inkl. Befestigungsschelle l=1100mm, ziegelrot

Verlängerung zu Dachhochführung (kürz-/verlängerbar) l=955mm, schwarz

Verlängerung zu Dachhochführung (kürz-/verlängerbar) l=955mm, ziegelrot

Wandblende geschlossen

Wandblende einteilig aus Kunststoff, weiß mit vier Bohrungen

Wandrose flach mit Dichtung



TWPL1870Ø		TWPL1871Ø		TWPL1939Ø		TWPL1938Ø		TWL2179Ø		TWPL2449Ø		TWIN31AØ	
080/125	188,00 €	080/125	188,00 €	060/100	88,00 €	060/100	88,00 €	100	30,00 €	100	25,00 €	060/100	30,00 €
				080/125	100,00 €	080/125	100,00 €	125	31,00 €	125	26,00 €	080/125	31,00 €
								150	32,00 €			100/150	32,00 €
								160	33,00 €			110/160	33,00 €

Wetterkragen/Wandrose

Kesselanschluss

Kesselanschluss ohne Messstutzen von Ø110/150 auf 110/160mm, Adapter für Viessmann-Geräte

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-480mm

Messelement

Übergang TWIN-PL/TWIN-P

Kondensatablauffalle inkl. Siphon für horizontalen Einbau



*2



TWL31Ø		TWPL182Ø		TWPL182VØ-Ø		TWPL50Ø		TWPL51Ø		TWPL930Ø		TWPL1504AØ	
100	32,00 €	060/100	46,00 €	A 110/160	66,00 €	060/100	92,00 €	060/100	43,00 €	060/100	35,00 €	060/100	108,00 €
125	33,00 €	080/125	47,00 €	B 110/150		080/125	94,00 €	080/125	44,00 €	080/125	36,00 €	080/125	110,00 €
150	34,00 €	100/150	53,00 €			100/150	104,00 €	100/150	55,00 €	100/150	40,00 €	100/150	144,00 €
160	35,00 €	110/160	56,00 €					110/160	68,00 €	110/160	43,00 €	110/160	154,00 €

- *1 Terminal gemäß Montageanleitung mit Bauteilen TWP13 /14/15 verlängerbar, ca. 2 Wochen Lieferzeit bei RAL Oberflächen
- *2 Bitte geben Sie Ihren Kesseltyp für die Auswahl der passenden Verbindung an!
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: TWPL10060/100 oder TW26150).
Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Schraubstutzen 87° mit Innengewinde für Siphon 130-PP46 erforderlich bei senkrechtem Einbau der Kondensatablauffalle TWPL1504A

Sicherheitstemperaturbegrenzer 110 °C

Gleitmittel 75 ml, „chloridfrei“

Dichtring für Innenrohr

Dichtring für Außenrohr (bis 200°C)

Dichtring für Außenrohr



130-PP1510	PP423	750GLEIOVT	130-PP26Ø		ALBI26Ø		TW26Ø	
20,00 €	248,00 €	11,00 €	060	8,00 €	100	17,00 €	125	22,00 €
			080	12,00 €	150	19,00 €		
			100	13,00 €	160	20,00 €		
			110	14,00 €				



System TWIN-PL MEHRFACHBELEGUNG / KASKADE



Von Kaskaden ist die Rede, wenn mehrere Feuerstätten in einem Heizraum miteinander verbunden sind und die Abgase aller Anschlüsse mit einem Abgassystem ins Freie geführt werden.

In der Regel werden Kaskaden nacheinander betrieben oder sind aufeinander abgestimmt. Der Zusammenschluss mehrerer Module ermöglicht eine bessere Leistung, da jeder angeschlossene Kessel separate Aufgaben übernimmt. So kann beim Ausfall eines Gerätes ein anderes die Leistung abfangen und der Heizbetrieb muss nicht eingestellt werden. Kaskadenregelungen werden oftmals in Mehrfamilienhäusern oder großen Gewerbeobjekten eingebaut, da sie sich durch Ihr effizientes Beheizen auszeichnen.

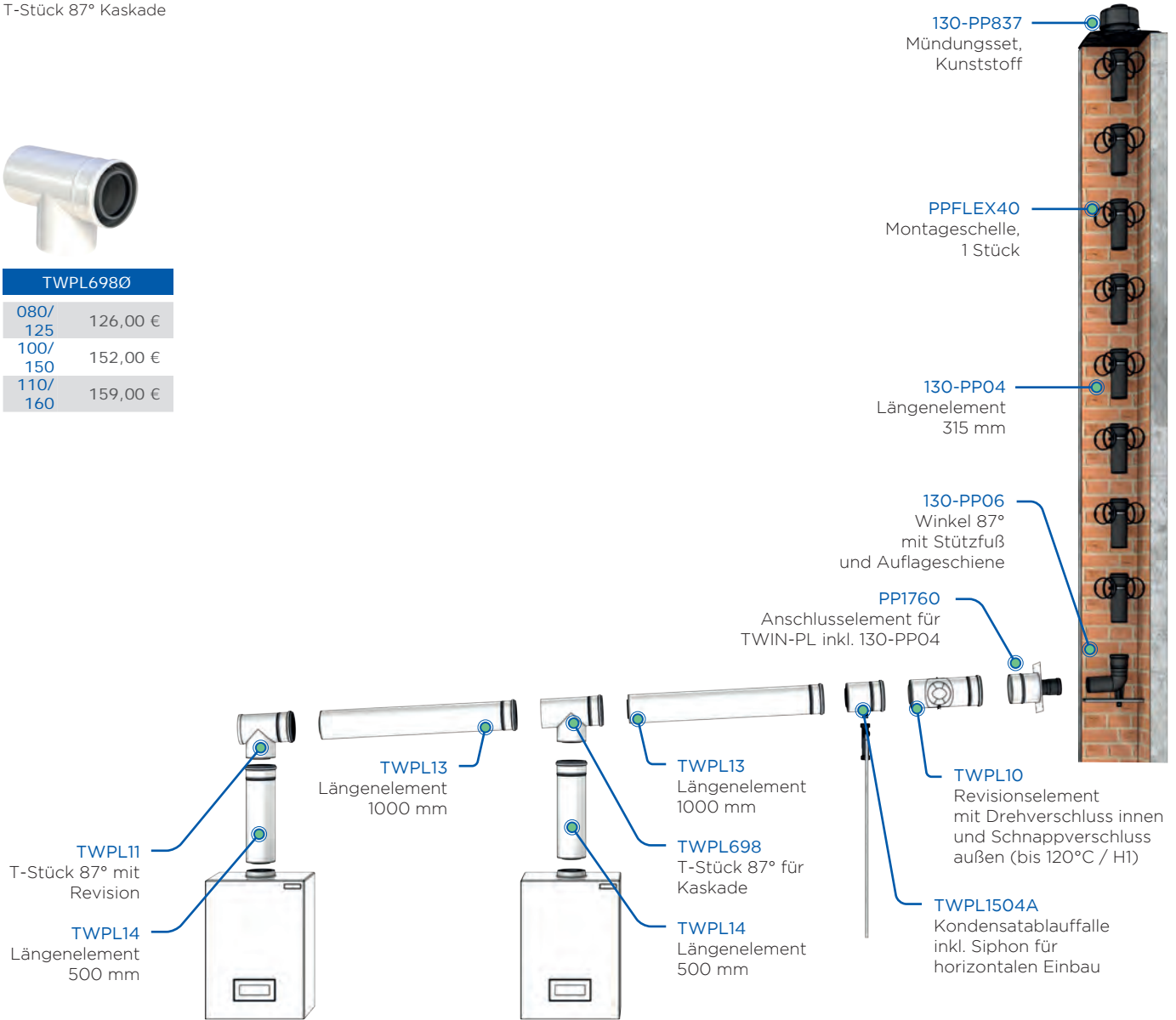
Auch für Kaskadenanordnungen von Kesseln bietet Jeremias mit den konzentrischen Abgassystemen **TWIN-PL** und **TWIN-P** sowie den einwandigen Kunststoffsystemen **EW-PPS** und **EW-PP-FLEX** die passende Lösung für viele Aufbauvarianten.

• Bei geschossüberbrückender Mehrfachbelegung aufgrund der Brandübertragungsgefahr verwenden Sie bitte unseren TWPL67 Winkel 87°

T-Stück 87° Kaskade



TWPL698Ø	
080/ 125	126,00 €
100/ 150	152,00 €
110/ 160	159,00 €



TWIN-PL



BESCHREIBUNG

Konzentrische, druckdichte Systemabgasleitung mit Kunststoff-Innenrohr und Edelstahl-Außenrohr für Feuerstätten in raumluftunabhängiger Betriebsweise

MATERIAL

Innen: PP (Polypropylen)
Außen: ab Ø 060/100 mm: 1.4509 (441)
ab Ø 125/190 mm: 1.4301 (304)

OBERFLÄCHE

Hochglanz
Auf Anfrage:
- pulverbeschichtet +55% (Ausführung TW-P)
- matt +25%, gebürstet +25%, Kupfer +110% (Ausführung TW-PV)

Bei der Ausführung TW-PV muss ab der Stoßverbindung vor der letzten Halterung jeder Stoß mit einem Klemmband (TWPV45Ø - extra zu bestellen) gesichert werden!

Ersatzfarbe zum Ausbessern muss ausdrücklich mitbestellt werden.
Code: LACK-DOSE, 17,00 € netto pro 400 ml Dose

WANDSTÄRKE

Innen: 2,0 mm
Außen: 0,5 mm

DURCHMESSER

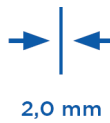
060/100 mm, 080/125 mm, 100/150 mm und 110/160 mm
Erweiterte Durchmesser ab 125/190 mm, 160/230 mm, 200/265 mm und 250/315 mm

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender Spezialdichtung im Abgasrohr, keine Sicke im Außenrohr.
Ausführung TW-PV eingezogene Steckverbindung

KLEMMBAND / DICHRING

Dichtring für das Innenrohr ist im Standardlieferumfang enthalten.
Bei Montage als Verbindungsleitung im Heizraum muss an jeder Steckverbindung eine außenliegende Dichtung mit Klemmband TW1490 verwendet werden!
Erweiterte Durchmesser inkl. Klemmband



EIGENSCHAFTEN

- Anbindung von Kesselsystemen in raumluftunabhängiger Betriebsweise an konzentrische oder einwandige Abgassysteme
- Kombination mit TWIN-PL, EW-PPS, EW-PP FLEX möglich
- Verwendung der Feuerstätte als Dachheizzentrale möglich
- Klemmbandlose Montage in der Steigleitung (Klemmbänder TWP45 auf Wunsch optional erhältlich)

EINSATZBEREICHE

- Raumluftunabhängige Betriebsweise
- Brennwertgeräte
- BHKW
- Gasbetriebene Wärmepumpen
- Brennstoffzellen
- Einsatz innerhalb und außerhalb des Gebäudes

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 043

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 14471

TWIN-P < DN 200

T120 - H1 - W2 - O00 - LE - E - UO

TWIN-P ≥ DN 200

T120 - P1 - W2 - O00 - LE - E - UO

TWIN-P (V) DN60-110

T120 - H1 - W2 - O00 - LE - E - UO

TWIN-P (CU) DN60-110

T120 - H1 - W2 - O00 - LE - E - UO

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: TWP10060/100 oder TW26150)
Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wandstütze & Querträger Typ I 350mm

Wandstütze & Querträger Typ II 500mm

Wandstütze & Querträger Typ III 750mm

Wandstütze & Querträger Typ IV 1030mm

Grundplatte für Zwischenstütze

Grundplatte für Zwischenstütze mit Zuluftansaugung

Längenelement 1000mm



Rgr. DW



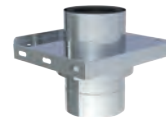
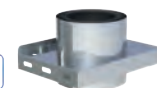
Rgr. DW



Rgr. DW



Rgr. DW



DW391		DW392		DW393		DW407		TWP07Ø		TWP857Ø		TWP13Ø	
95,00 €		108,00 €		132,00 €		217,00 €		060/100	71,00 €	060/100	100,00 €	060/100	60,00 €
								080/125	72,00 €	080/125	105,00 €	080/125	61,00 €
								100/150	83,00 €	100/150	120,00 €	100/150	78,00 €
								110/160	96,00 €	110/160	132,00 €	110/160	84,00 €

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Teleskopkompensator zur Aufnahme von Längenausdehnungen ist bei Versätzen erforderlich

Zuluftelement

Wandabstandshalter starr, WA = 50mm

Wandhalterverlängerung l=130mm

Wandhalterverlängerung l=200mm



Rgr. DW



Rgr. DW



Rgr. DW

TWP14Ø		TWP15Ø		TWP1102Ø		TWP181Ø		ZUWA704Ø		ZUWA891-130		ZUWA891-200	
060/100	40,00 €	060/100	31,00 €	060/100	148,00 €	060/100	64,00 €	100	32,00 €	30,00 €		36,00 €	
080/125	41,00 €	080/125	32,00 €	080/125	179,00 €	080/125	65,00 €	125	34,00 €				
100/150	50,00 €	100/150	35,00 €	100/150	219,00 €	100/150	73,00 €	150	36,00 €				
110/160	55,00 €	110/160	40,00 €	110/160	235,00 €	110/160	84,00 €	160	39,00 €				

Wandhalterverlängerung l=250mm

Verlängerung für Wandhalter l=400mm, WA =50-360mm

Wandabstandshalter starr, 50mm

Wandabstandshalter 50-150mm

Wandabstandshalter 50-250mm

Wandabstandshalter 250-360mm

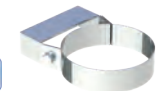
Wandabstandshalter verstellbar (Kopf-/Wandteil) Wandabstand ab 250mm



Rgr. DW



Rgr. DW



ZUWA891-250		ZUWA706		TW21Ø		TW22Ø		TW23Ø		TW24Ø		TW20Ø	
44,00 €		77,00 €		100	47,00 €	100	81,00 €	100	93,00 €	100	128,00 €	100	89,00 €
				125	48,00 €	125	82,00 €	125	94,00 €	125	129,00 €	125	90,00 €
				150	49,00 €	150	83,00 €	150	95,00 €	150	130,00 €	150	91,00 €
				160	51,00 €	160	84,00 €	160	96,00 €	160	131,00 €	160	91,00 €



System TWIN-P



Verlängerungsrohr
30x30mm für TW20
L=500mm

Verlängerungsrohr
30x30mm für TW20
L=1000mm

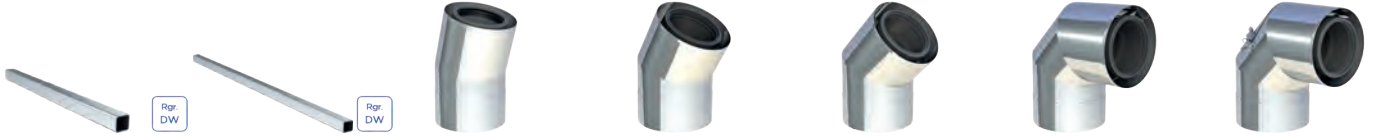
Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

Winkel 45° starr

Winkel 87° starr

Winkel 87° mit Revisionsöffnung



DW85		DW86		TWP16Ø		TWP17Ø		TWP18Ø		TWP64Ø		TWP67Ø	
46,00 €		63,00 €		060/100	47,00 €	060/100	45,00 €	060/100	45,00 €	060/100	64,00 €	060/100	101,00 €
				080/125	48,00 €	080/125	46,00 €	080/125	46,00 €	080/125	65,00 €	080/125	103,00 €
				100/150	65,00 €	100/150	61,00 €	100/150	61,00 €	100/150	72,00 €	100/150	118,00 €
				110/160	80,00 €	110/160	72,00 €	110/160	72,00 €	110/160	78,00 €	110/160	127,00 €

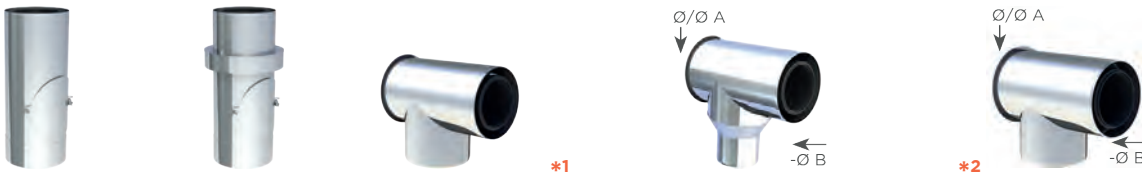
Revisionselement

Revisionselement mit Zuluftansaugung

T-Stück 87° mit Revision und integr. Kesselanschlussstutzen

T-Stück 87° mit Revision und reduziertem Kesselanschlussstutzen

T-Stück 87° mit Revision und reduziertem Kesselanschlussstutzen Ø110/150 mm, Adapter für Viessmann-Geräte



TWP10Ø		TWP10BØ		TWP308Ø		TWP308Ø-Ø			TWP308VØ-Ø		
060/100	92,00 €	060/100	132,00 €	060/100	92,00 €	A 080/125	94,00 €	A 110/160	137,00 €	A 110/160	137,00 €
080/125	94,00 €	080/125	136,00 €	080/125	94,00 €	B 060/100		B 060/100		B 110/150	
100/150	127,00 €	100/150	185,00 €	100/150	127,00 €	A 100/150	127,00 €	A 110/160	137,00 €		
110/160	137,00 €	110/160	192,00 €	110/160	137,00 €	B 060/100		B 080/125			
						A 100/150	127,00 €	A 110/160	137,00 €		
						B 080/125		B 100/150			

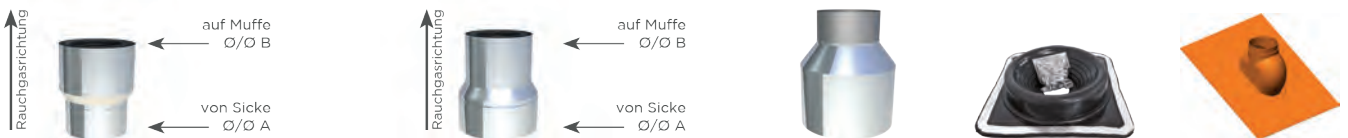
Erweiterung konzentrisch

Reduzierung konzentrisch

Mündungsabschluss

Dachdurchführung (EPDM) mit Schrauben, Dichtmaterial, Edelstahlschelle

Dachdurchführung O-48° ziegelrot, Waflex, unabhängig von der Dacheindeckung



TWPEØ-Ø		TWPRØ-Ø		TWP32Ø		TWP36Ø		TWPL353Ø	
A 060/100	55,00 €	A 080/125	84,00 €	A 080/125	55,00 €	A 110/160	44,00 €	100	154,00 €
B 080/125		B 110/160		B 060/100		B 100		080/125	
A 070/100	71,00 €	A 100/150	85,00 €	A 100/150	71,00 €	A 110/160	51,00 €	160	194,00 €
B 080/125		B 110/160		B 060/100		B 100		100/150	
A 080/125	72,00 €			A 100/150	72,00 €	A 110/160	85,00 €		
B 100/150				B 080/125		B 100/150			

- *1 Bitte geben Sie Ihren Kesseltyp für die Auswahl der passenden Verbindung an!
 - *2 Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø innen / Ø außen + -Ø außen Kesselanschluss (Bsp: TWP308100/150-100)
 - *3 Terminal gemäß Montageanleitung mit Bauteilen TWP13 / 14 / 15 verlängerbar, ca. 2 Wochen Lieferzeit bei RAL Oberflächen
 - Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: TWI0060/100 oder TW26150)
- Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Dachdurchführung 0-48° schwarz, Wakaflex, unabhängig von der Dacheindeckung

Dachdurchführung 25-45° ziegelrot

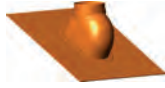
Dachdurchführung 25-45° schwarz

Terminal senkrecht unlackiert

Terminal senkrecht schwarz

Terminal senkrecht ziegelrot

Terminal senkrecht weiß



TWPL354Ø		TWPL355Ø		TWPL356Ø		TWP1941Ø		TWP1944Ø		TWP1943Ø		TWP1942Ø	
100	154,00 €	150	200,00 €	150	200,00 €	060/100	115,00 €	060/100	129,00 €	060/100	129,00 €	060/100	138,00 €
125	154,00 €					080/125	120,00 €	080/125	135,00 €	080/125	135,00 €	080/125	139,00 €
160	194,00 €					100/150	148,00 €	100/150	165,00 €	100/150	165,00 €	100/150	172,00 €
						110/160	161,00 €	110/160	181,00 €	110/160	181,00 €	110/160	173,00 €

Dachdurchführung 5°-15° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 16°-25° mit Bleirand und Wetterkragen

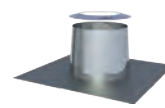
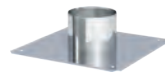
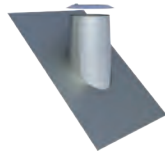
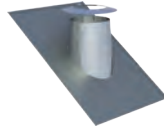
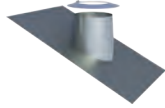
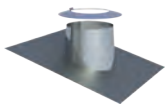
Dachdurchführung 26°-35° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 36°-45° mit Bleirand und Wetterkragen

Grundplatte 400x400mm zur Kammerhöhung, ohne Einschub

Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen

Deckenblende 0° einteilig



TW53Ø		TW59Ø		TW38Ø		TW54Ø		TWP847Ø		TW52Ø		ZUDA070Ø	
100	170,00 €	100	170,00 €	100	194,00 €	100	194,00 €	060/100	95,00 €	100	108,00 €	100	48,00 €
125	171,00 €	125	171,00 €	125	193,00 €	125	193,00 €	080/125	96,00 €	125	109,00 €	125	49,00 €
150	208,00 €	150	208,00 €	150	208,00 €	150	208,00 €	100/150	98,00 €	150	112,00 €	150	56,00 €
160	209,00 €	160	209,00 €	160	210,00 €	160	213,00 €	110/160	99,00 €	160	114,00 €	160	56,00 €

Deckenblende 0° zweiteilig

Deckenblende 31°-45° zweiteilig

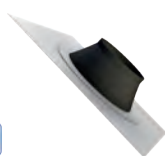
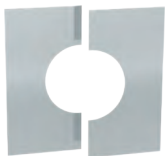
Deckenblende 0-30° zweiteilig

Abdichtmanschette mit Putzträger 7°-35° für Abgasleitungen bis T200 und Klebekragen

Abdichtmanschette 7°-35° für Abgasleitungen bis T200 (ohne Putzträger)

Messelement

Kesselanschluss ohne Messstutzen



ZUDA074Ø		ZUDA98VØ		ZUDA99VØ		ZUTE2197Ø		ZUTE2196Ø		TWP51Ø		TWP182Ø	
100	55,00 €	100	55,00 €	100	44,00 €	100-110	29,00 €	100-110	23,00 €	060/100	45,00 €	060/100	46,00 €
125	56,00 €	125	56,00 €	125	45,00 €	125-135	34,00 €	125-135	33,00 €	080/125	46,00 €	080/125	47,00 €
150	60,00 €	150	59,00 €	150	50,00 €	150-165	41,00 €			100/150	61,00 €	100/150	62,00 €
160	61,00 €	160	60,00 €	160	51,00 €					110/160	72,00 €	110/160	73,00 €

Kesselanschluss ohne Messstutzen von Ø 110/150 auf 110/160mm, Adapter für Viessmann-Geräte

Kondensatablaufrinne inkl. Siphon für horizontalen Einbau

Schraubstützen 87° mit Innengewinde für Siphon 130-PP46 (erforderlich bei senkrechtem Einbau der Kondensatablaufrinne TWPL1504A)

Wetterkragen/Wandrosette

Klemmband für Außenbereich zur Stabilisierung (optional)

Klemmband mit Dichtung für Innenbereich (Heizraum)

Dichtring für Innenrohr

TWP182VØ-Ø		TWP1504AØ		130-PP1510		KL72Ø		TWP45Ø		TW1490Ø		130-PP26Ø	
A	110/160	80,00 €	060/100	117,00 €	20,00 €	100	30,00 €	100	9,00 €	100	43,00 €	060	8,00 €
B	110/150		080/125	124,00 €		125	34,00 €	125	10,00 €	125	46,00 €	080	12,00 €
			100/150	151,00 €		150	36,00 €	150	12,00 €	150	53,00 €	100	13,00 €
			110/160	168,00 €		160	37,00 €	160	13,00 €	160	54,00 €	110	14,00 €

Gleitmittel 75 ml, „chloridfrei“



750GLEIOVT
11,00 €



System TWIN-P ERWEITERTE DURCHMESSER



Grundplatte für Zwischenstütze

Grundplatte für Zwischenstütze mit Zuluftansaugung

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Zuluftelement

Wandabstandshalter starr, 50mm



TWP070		TWP8570		TWP130		TWP140		TWP150		TWP1810		TW210	
125/190	179,00 €	125/190	254,00 €	125/190	183,00 €	125/190	135,00 €	125/190	120,00 €	125/190	214,00 €	190	52,00 €
160/230	229,00 €	160/230	324,00 €	160/230	213,00 €	160/230	157,00 €	160/230	135,00 €	160/230	277,00 €	230	55,00 €
200/265	289,00 €	200/265	411,00 €	200/265	269,00 €	200/265	190,00 €	200/265	151,00 €	200/265	341,00 €	265	57,00 €
250/315	360,00 €	250/315	514,00 €	250/315	372,00 €	250/315	213,00 €	250/315	198,00 €	250/315	411,00 €	315	63,00 €

Wandabstandshalter verstellbar 50-150mm

Wandabstandshalter verstellbar 50-150mm

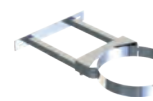
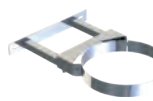
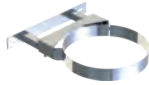
Wandabstandshalter verstellbar 50-250mm

Wandabstandshalter verstellbar 50-250mm

Wandabstandshalter verstellbar 250-360mm

Wandabstandshalter verstellbar 250-360mm

Wandabstandshalter verstellbar (Kopf-/Wandteil) Wandabstand ab 250mm



TW220		TW220		TW230		TW230		TW240		TW240		TW200	
190	86,00 €	315	97,00 €	190	97,00 €	315	111,00 €	190	133,00 €	315	145,00 €	190	97,00 €
230	89,00 €			230	101,00 €			230	137,00 €			230	99,00 €
265	92,00 €			265	105,00 €			265	140,00 €			265	101,00 €

Wandabstandshalter verstellbar (Kopf-/Wandteil) Wandabstand ab 250mm

Winkel 15° starr

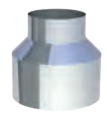
Winkel 30° starr

Winkel 45° starr

Winkel 87° starr

Revisionselement

Mündungsabschluss



TW200		TWP160		TWP170		TWP180		TWP640		TWP100		TWP320	
315	117,00 €	125/190	157,00 €	125/190	157,00 €	125/190	157,00 €	125/190	251,00 €	125/190	309,00 €	125/190	120,00 €
		160/230	189,00 €	160/230	189,00 €	160/230	189,00 €	160/230	277,00 €	160/230	395,00 €	160/230	128,00 €
		200/265	246,00 €	200/265	246,00 €	200/265	246,00 €	200/265	315,00 €	200/265	466,00 €	200/265	135,00 €
		250/315	328,00 €	250/315	324,00 €	250/315	324,00 €	250/315	395,00 €	250/315	551,00 €	250/315	143,00 €



System TWIN-P

ERWEITERTE DURCHMESSER



Grundplatte für
Kaminerhöhung ohne
Einschub

Flachdachdurch-
führung 0-5° mit
Wetterkragen

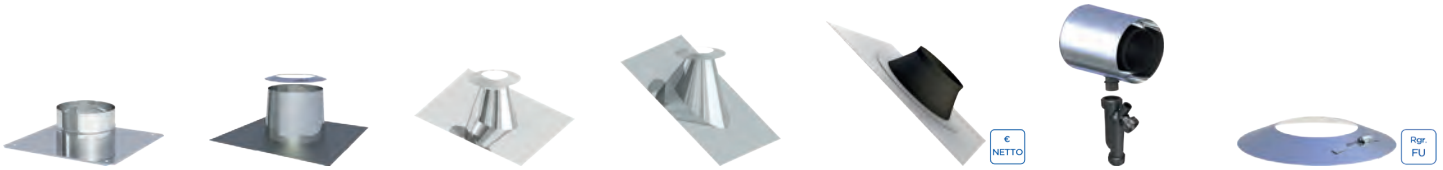
Dachdurchführung
6-32° mit Wetter-
kragen

Dachdurchführung
33-45° mit Wetter-
kragen

Abdichtmanschette
mit Putzträger 7°-35°
für Abgasleitungen
bis T200 und Klebe-
kragen

Kondensatablauffalle
inkl. Siphon für hori-
zontalen Einbau

Wetterkragen/
Wandrosette



TWP8470		TW520		TW5710		TW5720		ZUTE21970		TWP1504A0		KL720	
125/ 190	129,00 €	190	116,00 €	190	420,00 €	190	420,00 €	180- 195	48,00 €	125/ 190	198,00 €	190	42,00 €
160/ 230	177,00 €	230	136,00 €	230	457,00 €	230	457,00 €	230- 245	60,00 €	160/ 230	236,00 €	230	45,00 €
200/ 265	208,00 €	265	167,00 €	265	552,00 €	265	552,00 €			200/ 265	367,00 €	265	46,00 €
250/ 315	242,00 €	315	188,00 €	315	629,00 €	315	629,00 €					315	56,00 €

Zuluftelement für
raumlufunabhän-
gigen Betrieb, nicht
konzentrisch



TWP8490	
125/ 190	152,00 €
160/ 230	190,00 €
200/ 265	238,00 €
250/ 315	309,00 €

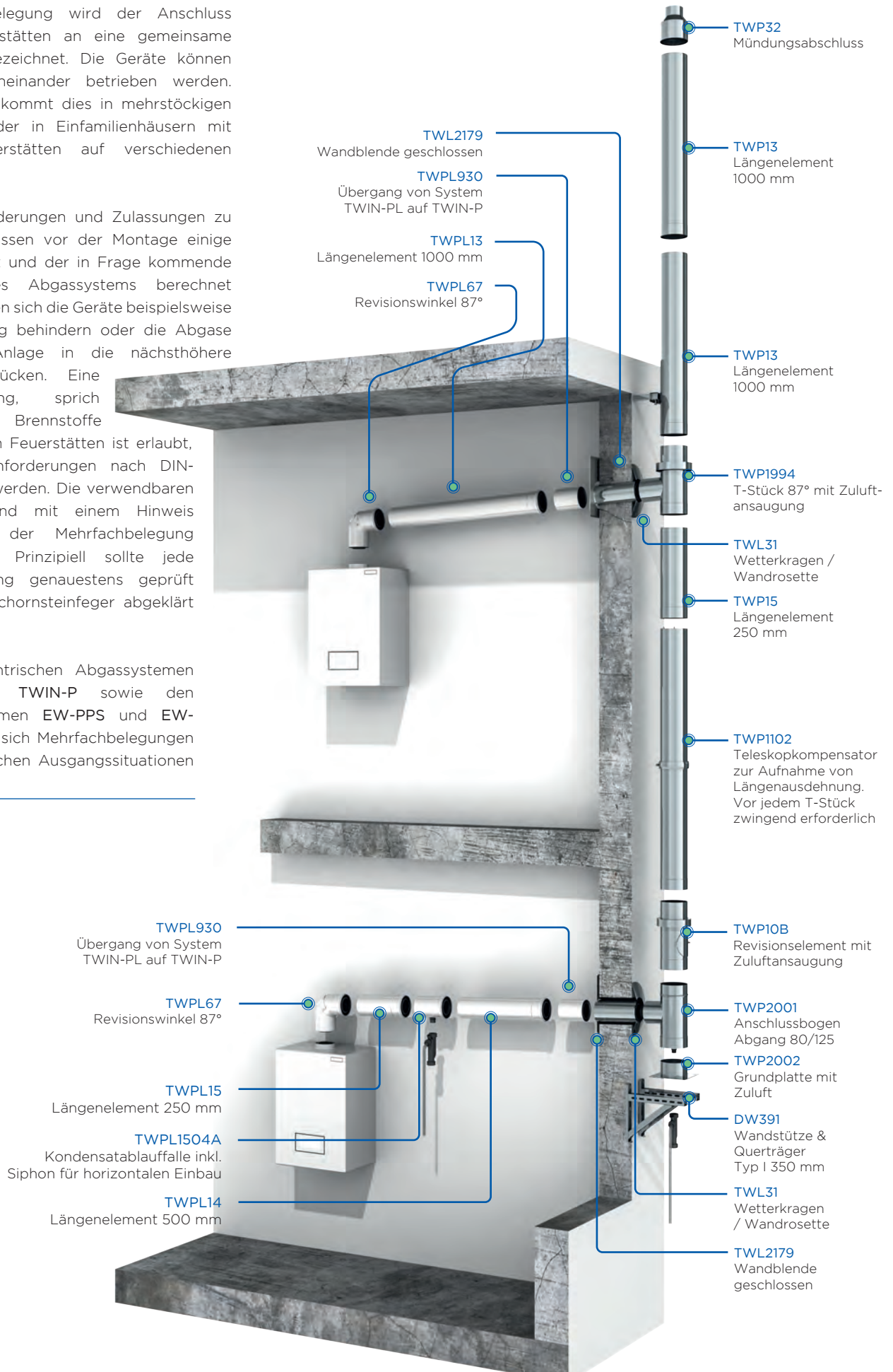


System TWIN-P MEHRFACHBELEGUNG / KASKADE

Als Mehrfachbelegung wird der Anschluss mehrerer Feuerstätten an eine gemeinsame Abgasanlage bezeichnet. Die Geräte können unabhängig voneinander betrieben werden. Immer häufiger kommt dies in mehrstöckigen Mietshäusern oder in Einfamilienhäusern mit mehreren Feuerstätten auf verschiedenen Etagen vor.

Um allen Anforderungen und Zulassungen zu entsprechen müssen vor der Montage einige Punkte beachtet und der in Frage kommende Querschnitt des Abgassystems berechnet werden. So dürfen sich die Geräte beispielsweise nicht gegenseitig behindern oder die Abgase der unteren Anlage in die nächsthöhere Stockwerke drücken. Eine Gemischtbelegung, sprich verschiedene Brennstoffe für die einzelnen Feuerstätten ist erlaubt, solange die Anforderungen nach DIN-Normen erfüllt werden. Die verwendbaren Feuerstätten sind mit einem Hinweis zur Erlaubnis der Mehrfachbelegung gekennzeichnet. Prinzipiell sollte jede Mehrfachbelegung genauestens geprüft und mit dem Schornsteinfeger abgeklärt werden.

Mit den konzentrischen Abgassystemen TWIN-PL und TWIN-P sowie den Sanierungssystemen EW-PPS und EW-PP-FLEX lassen sich Mehrfachbelegungen für alle erdenklichen Ausgangssituationen realisieren.





System TWIN-P

MEHRFACHBELEGUNG / KASKADE

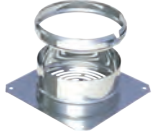
Grundplatte mit Zuluft

Anschlussbogen

T-Stück 87° mit Zuluftansaugung

Teleskopkompensator zur Aufnahme von Längenausdehnungen, ist bei Versätzen erforderlich

T-Stück 87° mit reduziertem Abgang passend für TWPL110/160 für Kaskade



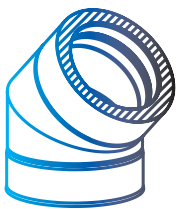
TWP2002Ø		TWP2001Ø-Ø		TWP1994Ø-Ø		TWP1102Ø		TWP2194Ø	
080/125	119,00 €	A 080/125	317,00 €	A 125/190	286,00 €	A 125/190	179,00 €	A 125/190	376,00 €
100/150	121,00 €	B 080/125		B 080/125	409,00 €	B 080/125	219,00 €	B 080/125	412,00 €
110/160	132,00 €	A 100/150	342,00 €	A 160/230	342,00 €	A 160/230	235,00 €	A 160/230	500,00 €
125/190	146,00 €	B 080/125		B 080/125	456,00 €	B 080/125	244,00 €	B 080/125	
160/230	150,00 €	A 110/160	378,00 €	A 110/160	378,00 €	A 110/160	287,00 €	A 110/160	
200/265	152,00 €	B 080/125		B 080/125		B 080/125		B 080/125	
250/315	178,00 €								

Enddeckel mit Handgriff für Kaskade



TWP2368Ø	
125/190	244,00 €
160/230	255,00 €
200/265	296,00 €

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: TWP10060/100 oder TW26150). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.



DOPPELWANDIGE ABGASSYSTEME



Überblick

DOPPELWANDIGE ABGASSYSTEME

Unsere doppelwandigen Abgassysteme aus Edelstahl sind mit hochwertigem Dämmmaterial ausgestattet und werden vornehmlich als externe Schornsteinsysteme installiert. Mit ihren unterschiedlichen Designausführungen, Material- und Farboptionen sind sie ein echter Blickfang und werten das Gebäude optisch auf.

Das Angebot umfasst Systemlösungen für jeden denkbaren Abgaserzeuger und Einsatzzweck, darüber hinaus bieten wir Ihnen gerne diverse Sonderausführungen an.

DIE DOPPELWANDIGEN ABGASSYSTEME VON JEREMIAS ZEICHNEN SICH AUS DURCH:

- CE-Zertifizierung
- Einfache Montage durch passgenaue Elemente und Steckverbindungen
- Kein Schweißen auf der Baustelle nötig
- Hochwertige Dämmung zur Vermeidung von Wärmebrücken zwischen Innen- und Außenschale
- Edelstahl: unter WIG schutzgasgeschweißt und passivierte Längsnähte für höchstmögliche Korrosionssicherheit
- Kondensat- und gasdicht
- Verwendung hochwertiger Dichtungsmaterialien für hohe Lebensdauer
- Auf Anfrage sind viele weitere Durchmesser, Materialien und Ausführungen erhältlich

ZUSCHLÄGE FÜR ABWEICHENDE AUSFÜHRUNGEN

MATERIAL

- 1.4539 Kondensatsäurebeständig bis 600°C (siehe System DW-SILVER)
- 1.4828 Einsatztemperatur bis 1000°C, Preis auf Anfrage
- Weitere auf Anfrage

AUSSENROHR

- Kupfer +80% (DW-FU); bei Wechsel von DW-FU auf Kupfer benötigen Sie den Übergang DW1607
Kupfer ist nur in Ø 80, 100, 115, 130, 150, 160, 180, 200, 225, 250 und 300 mm erhältlich
- Oberfläche gebürstet +15% (DW-FU, DW-KL und DW-MAMMUT)
- Oberfläche matt +15% (DW-ECO, DW-FU, DW-KL, DW-VISION und DW-MAMMUT)
- Oberfläche lackiert reduzierter Rabatt (siehe Konditionsvereinbarung)
(DW-ECO, DW-FU, DW-KL, DW-VISION und DW-MAMMUT)

WANDSTÄRKE (DW-FU und DW-KL)

- Innenrohr 0,8 mm +10%
- Innenrohr 1,0 mm +15%
- Dämmung 50 mm +25%

WARENRÜCKNAHME

- Unbeschädigte und verpackte Ware nehmen wir bis zu Ø 250 mm zurück, bei DW-KL nur Ø 150 und Ø 180 mm.
- Eine Warenrücknahme ist nur mit Rücklieferungsschein möglich
- Bei doppelwandigen Systemen berechnen wir eine Rücknahmegebühr von 25%
- Von der **Rücknahme ausgeschlossen** sind:
 - Sonderanfertigungen, Kupfer, RAL, matt, gebürstet
 - Wandstärke 0,8 mm, 1,0 mm, Dämmung 50 mm
 - Material 1.4539 und 1.4828
 - DW-FU matt oder gebürstet
 - Dachdurchführungen
 - Deckenblenden mit genauer °Zahl
 - DW-MAMMUT, DW-VISION, DW-KH. DW-POWER 2.0
 - Bauteile mit eingeklebter Dichtung

System	Öl	Gas	FB	Einsatz-temp.	Material	Wandstärke	WIG	Druck	Zertifizierung	Klassifizierungen
DW-FU	✓	✓	✓	≤ 400 °C ≤ 600 °C	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	N1	0036 CPD 9174 001	T400 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx T400 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx T600 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx
DW-FU Verbindungsleitung	✓	✓	✓	≤ 450 °C ≤ 600 °C	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 047	T450 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M T600 - N1 - D - V3 - L50060 - G100M T600 - N1 - W - V2 - L50060 - O100M
DW-AL	✓	✓		≤ 120 °C ≤ 200 °C	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 003	Mit EPDM -Dichtung: T120 - N1 - W - V2 - L50060 - O00 T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O00 Mit Silikon -Dichtung: T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00 T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00
DW-SILVER	✓	✓	✓	≤ 600 °C	innen: 1.4539 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	N1	Z - 7.1 - 3375	T600 - N1 - W2 - G50 - L00
DW-AL Verbindungsleitung	✓	✓		≤ 120 °C ≤ 200 °C	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 050	Mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O00M T120 - N1 - W - V2 - L50060 - O00M Mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00M T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00M
DW-ECO 2.0	✓	✓	✓	≤ 400 °C ≤ 600 °C	innen: L99 außen: 1.4301	innen: 0,5 mm außen: 0,5 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 015	T400 - N1 - W - V2 - L99050 - Oxx T600 - N1 - W - V2 - L99050 - Oxx T600 - N1 - D - V2 - L99050 - Gxx
DW-ECO 2.0 Verbindungsleitung	✓	✓	✓	≤ 450 °C ≤ 600 °C	innen: L99 außen: 1.4301	innen: 0,5 mm außen: 0,5 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 054	T450 - N1 - W - V2 - L99050 - O50M T600 - N1 - D - V2 - L99050 - G100M T600 - N1 - W - V2 - L99050 - O100M
DW-ECO 2.0 AL	✓	✓		≤ 120 °C ≤ 200 °C	innen: L99 außen: 1.4301	innen: 0,5 mm außen: 0,5 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 046	Mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - W - V2 - L99050 - O00 T120 - N1 - W - V2 - L99050 - O00 Mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - W - V2 - L99050 - O00 T200 - N1 - W - V2 - L99050 - O00
DW-ECO 2.0 AL Verbindungsleitung	✓	✓		≤ 120 °C ≤ 200 °C	innen: L99 außen: 1.4301	innen: 0,5 mm außen: 0,5 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 053	Mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - W - V2 - L99050 - O00M T120 - N1 - W - V2 - L99050 - O00M Mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - W - V2 - L99050 - O00M T200 - N1 - W - V2 - L99050 - O00M
DW-KL	✓	✓	✓	≤ 200 °C ≤ 400 °C ≤ 450 °C ≤ 600 °C	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPD 9174 002	T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00 T200 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx T400 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx T400 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx T400 - P1 - W - V2 - L50060 - Oxx T450 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx T600 - H1 - W - V2 - L50060 - Gxx
DW-KL Verbindungsleitung DW-KH	✓	✓	✓	≤ 200 °C ≤ 450 °C ≤ 600 °C	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 041	T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00M T200 - H1 - W - V2 - L50060 - O20M T450 - H1 - W - V2 - L50060 - O50M T600 - N1 - D - V3 - L50060 - G100M T600 - H1 - W - V2 - L50060 - G100M
DW-VISION	✓	✓	✓	≤ 400 °C ≤ 450 °C ≤ 600 °C	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 009	T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G50 T400 - N1 - W - V2 - L50050 - O20 T450 - N1 - W - V2 - L50050 - O50
DW-VISION Verbindungsleitung	✓	✓	✓	≤ 450 °C ≤ 600 °C	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 048	T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G100M T450 - N1 - W - V2 - L50050 - O50M
DW-POWER 2.0	✓	✓	✓	≤ 600 °C	innen: 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,5 mm außen: 0,6 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 085	T600 - H1 - D - V2 - L50050 - Oxx
DW-POWER 2.0 Verbindungsleitung	✓	✓	✓	≤ 600 °C	innen: 1.4404 außen: 1.4301	innen: 0,5 mm außen: 0,6 mm	✓	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 088	T600 - H1 - D - V2 - L50050 - O100M

HINWEIS

xx

Die Abstände zu brennbaren Bauteilen sind durchmesserabhängig.

Wir verweisen daher auf unsere Leistungserklärungen, welche Ihnen auf unserer Homepage zum Download zur Verfügung stehen.

Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Kaminen ohne Sohle (z.B. bei Aufbau mit Winkel mit Stützfuß oder Grundplatte mit Zwischenstütze) generell ein Klemmband zusätzlich bestellt werden muss!



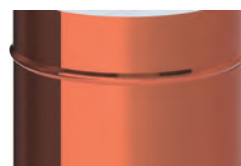
Matt



Gebürstet



Hochglanz



Kupfer



RAL lackiert



BESCHREIBUNG

Der Klassiker:
Doppelwandige Systemabgasanlage aus Edelstahl

MATERIAL

Innen: 1.4571 (316Ti)/1.4404 (316L)
Außen: 1.4301 (304)
Weitere auf Anfrage

OBERFLÄCHE

Hochglanz
Optional: matt +15%, lackiert: reduzierter Rabatt (siehe Konditionsvereinbarung), gebürstet +15%, Kupfer +80%
Bei Wechsel von DW-FU auf Kupfer benötigen Sie den Übergang DW1607.
(Ersatzfarbe zum Ausbessern muss ausdrücklich mitbestellt werden. Code: LACK-DOSE, 17,00 € netto pro 400 ml Dose)

WANDSTÄRKE

Innen /Außen je 0,6 mm
Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

80 - 600 mm
Weitere auf Anfrage bis 1200 mm
Kupfer ist nur in Ø 80, 100, 115, 130, 150, 160, 180, 200, 225, 250 und 300 mm erhältlich

DÄMMUNG

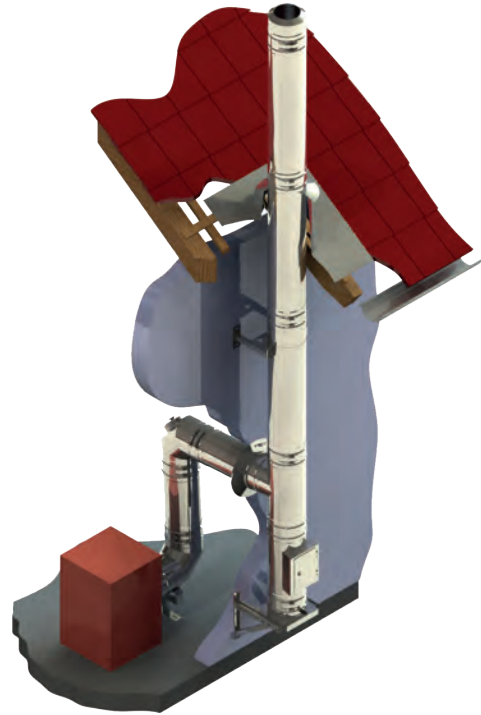
Mineralische Dämmung mit 32,5 mm Dicke, Dämmung 50 mm gegen Aufpreis möglich

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit Klemmband

KLEMMBAND

Inklusive



EIGENSCHAFTEN

- Vielseitig einsetzbares Abgassystem
- Hohe Flexibilität für die Realisierung auch schwieriger Einbausituationen
- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)

* ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 001

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

T400 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx
T600 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx
xx = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig, siehe Leistungserklärung

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 047

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-2

T450 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - G100M
T600 - N1 - W - V2 - L50060 - O100M

- *1 Ab DN350 sind die Konsolbleche entgegen der Darstellung um 180° gedreht zu montieren! (siehe Montageanleitung)
- *2 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DW05250) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Konsolbleche
verstellbar von 50-
150mm

Konsolbleche
verstellbar von 150-
250mm

Konsolbleche
verstellbar von 250-
360mm

Wandstütze und
Querträger Typ I
350mm

Wandstütze und
Querträger Typ II
500mm

Wandstütze und
Querträger Typ III
750mm

Wandstütze und
Querträger Typ IV
1030mm

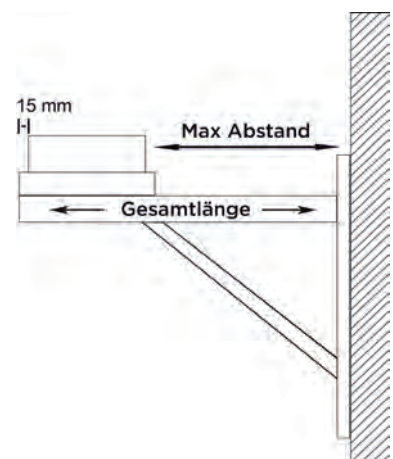


DW01Ø		DW02Ø		DW49Ø		DW391	DW392	DW393	DW407
080	60,00 €	080	80,00 €	080	105,00 €	95,00 €	108,00 €	132,00 €	217,00 €
100	61,00 €	100	81,00 €	100	108,00 €				
115	62,00 €	115	82,00 €	115	114,00 €				
130	63,00 €	130	92,00 €	130	120,00 €				
150	68,00 €	150	114,00 €	150	151,00 €				
160	86,00 €	160	123,00 €	160	163,00 €				
180	92,00 €	180	135,00 €	180	178,00 €				
200	144,00 €	200	228,00 €	200	366,00 €				
225	164,00 €	225	234,00 €	225	380,00 €				
250	194,00 €	250	238,00 €	250	390,00 €				
300	215,00 €	300	251,00 €	300	438,00 €				
350	264,00 €	350	298,00 €	350	472,00 €				
400	322,00 €	400	371,00 €						
450	369,00 €	450	417,00 €						
500	416,00 €	500	428,00 €						
600	506,00 €	600	541,00 €						

BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW-FU

Gesamtlänge der Wandstütze 350 mm Gesamtlänge der Wandstütze 500 mm Gesamtlänge der Wandstütze 750 mm Gesamtlänge der Wandstütze 1030 mm Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 65 mm) = max. Wandabstand

DW391		DW392		DW393		DW407	
Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm
080	190	080	340	080	590	080	870
100	170	100	320	100	570	100	850
130	140	130	290	130	540	130	820
150	120	150	270	150	520	150	800
160	125	160	275	160	525	160	805
180	90	180	240	180	490	180	770
200	70	200	220	200	470	200	750
225	45	225	195	225	445	225	725
		250	170	250	420	250	700
		300	120	300	370	300	650
		350	70	350	320	350	600
				400	270	400	550
				450	220	450	500
				500	170	500	450
				600	85	600	365





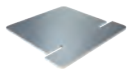
Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück
Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück
Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück

Teleskopstütze 250-690mm, inkl. Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Teleskopstütze 250-1190mm, inkl. Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Teleskopstütze 610-1190mm mit Teleskopkopf, Kondensatablauf unten und Tür für Kondensatauffangbehälter

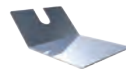
PVC-Schlauch transparent Ø 26mm, l=500mm zur Verlängerung des Kondensatablaufes



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO



Rgr ZUAC

ZUTE1425	ZUTE1426	ZUTE1427	DW03Ø		DW04Ø		DW1017Ø		ZUAC2253
8,00 €	8,00 €	8,00 €	080	186,00 €	080	261,00 €	080	353,00 €	19,00 €
			100	193,00 €	100	263,00 €	100	354,00 €	
			115	196,00 €	115	264,00 €	115	356,00 €	
			130	198,00 €	130	269,00 €	130	360,00 €	
			150	202,00 €	150	270,00 €	150	362,00 €	
			160	215,00 €	160	277,00 €	160	369,00 €	
			180	228,00 €	180	286,00 €	180	378,00 €	
			200	244,00 €	200	292,00 €	200	385,00 €	
			225	246,00 €	225	293,00 €	225	386,00 €	
			250	247,00 €	250	294,00 €	250	387,00 €	
			300	374,00 €	300	397,00 €			
			350	378,00 €	350	408,00 €			
			400	388,00 €	400	417,00 €			
			450	398,00 €	450	423,00 €			
			500	413,00 €	500	538,00 €			
			600	489,00 €	600	548,00 €			

Kondensatauffangbehälter

Grundplatte rund mit Kondensatablauf unten und Halterung verstellbar bis 200mm Wandabstand (Aufbauhöhe maximal 8m)

Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel

Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

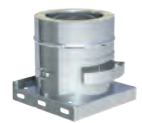
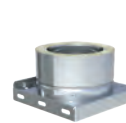
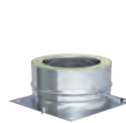
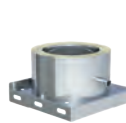
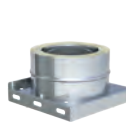
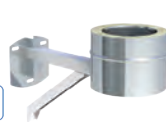
Grundplatte für Sockelmontage mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Grundplatte geschlossen

Grundplatte mit herausnehmbarem Rußtopf



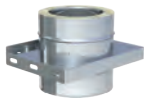
Rgr SC



ZUTE1255	DW384Ø		DW05Ø		DW06Ø		DW66Ø		DW09Ø		DW1592Ø	
54,00 €	080	114,00 €	080	73,00 €	080	90,00 €	080	91,00 €	080	57,00 €	080	115,00 €
	100	120,00 €	100	76,00 €	100	92,00 €	100	92,00 €	100	58,00 €	100	122,00 €
	115	121,00 €	115	77,00 €	115	93,00 €	115	97,00 €	115	59,00 €	115	126,00 €
	130	126,00 €	130	82,00 €	130	104,00 €	130	102,00 €	130	63,00 €	130	136,00 €
	150	135,00 €	150	86,00 €	150	119,00 €	150	116,00 €	150	67,00 €	150	154,00 €
	160	156,00 €	160	91,00 €	160	130,00 €	160	126,00 €	160	69,00 €	160	160,00 €
	180	170,00 €	180	100,00 €	180	138,00 €	180	135,00 €	180	72,00 €	180	167,00 €
	200	181,00 €	200	104,00 €	200	145,00 €	200	141,00 €	200	73,00 €	200	195,00 €
			225	109,00 €	225	166,00 €	225	161,00 €	225	76,00 €	225	210,00 €
			250	114,00 €	250	184,00 €	250	178,00 €	250	77,00 €	250	226,00 €
			300	123,00 €	300	204,00 €	300	198,00 €	300	79,00 €	300	333,00 €
			350	202,00 €	350	234,00 €	350	216,00 €	350	87,00 €		
			400	251,00 €	400	348,00 €	400	321,00 €	400	141,00 €		
			450	314,00 €	450	371,00 €	450	353,00 €	450	192,00 €		
			500	355,00 €	500	422,00 €	500	405,00 €	500	223,00 €		
			600	432,00 €	600	489,00 €	600	489,00 €	600	233,00 €		

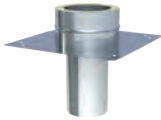
- *1 Auf Anfrage auch mit eckigem Einschub erhältlich
- *2 Für das Gewicht des Zugreglers von ca. 28 kg ist eine eigene Befestigung vorzusehen!
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DW05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Grundplatte für Zwischenstütze



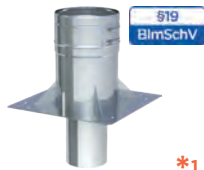
DW07Ø	
080	78,00 €
100	81,00 €
115	83,00 €
130	93,00 €
150	105,00 €
160	115,00 €
180	122,00 €
200	126,00 €
225	143,00 €
250	164,00 €
300	176,00 €
350	197,00 €
400	288,00 €
450	334,00 €
500	382,00 €
600	439,00 €

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m



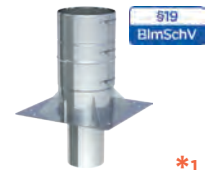
DW08Ø	
080	81,00 €
100	82,00 €
115	84,00 €
130	94,00 €
150	108,00 €
160	117,00 €
180	125,00 €
200	131,00 €
225	152,00 €
250	167,00 €
300	183,00 €
350	210,00 €
400	313,00 €
450	335,00 €
500	382,00 €
600	439,00 €

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 2,0m



DW08-2Ø	
080	205,00 €
100	209,00 €
115	221,00 €
130	237,00 €
150	264,00 €
160	284,00 €
180	304,00 €
200	344,00 €
225	388,00 €
250	420,00 €
300	464,00 €
350	474,00 €
400	571,00 €
450	624,00 €
500	699,00 €
600	803,00 €

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 3,0m



DW08-3Ø	
080	213,00 €
100	218,00 €
115	230,00 €
130	246,00 €
150	275,00 €
160	296,00 €
180	317,00 €
200	357,00 €
225	403,00 €
250	438,00 €
300	482,00 €
350	494,00 €
400	591,00 €
450	646,00 €
500	723,00 €
600	829,00 €

Revisionselement (bis 600°C/Nl)



DW10Ø	
080	257,00 €
100	259,00 €
115	266,00 €
130	271,00 €
150	286,00 €
160	291,00 €
180	300,00 €
200	313,00 €
225	325,00 €
250	338,00 €
300	360,00 €
350	383,00 €
400	539,00 €
450	559,00 €
500	606,00 €
600	640,00 €

Revisionselement mit Rußschutztüre (bis 600°C/Nl)



DW10RSTØ	
080	377,00 €
100	378,00 €
115	385,00 €
130	391,00 €
150	406,00 €
160	410,00 €
180	418,00 €
200	432,00 €
225	444,00 €
250	457,00 €
300	478,00 €
350	501,00 €
400	658,00 €
450	679,00 €
500	724,00 €
600	759,00 €

Revisionselement mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf (bis 600°C/Nl)



DW383Ø	
080	296,00 €
100	300,00 €
115	301,00 €
130	315,00 €
150	331,00 €
160	342,00 €
180	356,00 €
200	372,00 €
225	388,00 €
250	404,00 €
300	432,00 €
350	524,00 €
400	684,00 €
450	716,00 €
500	770,00 €
600	816,00 €

Zugbegrenzer für den Außenbereich



ZUK130DW	
258,00 €	

Zugbegrenzer universal Ø250mm mit Explosionsklappe und Dämpfereinrichtung



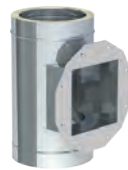
für Ø	ZUK250SG
250	1.393,00 €
300	1.393,00 €
350	1.393,00 €
400	1.393,00 €
450	1.393,00 €
500	1.393,00 €
600	1.393,00 €

Zugbegrenzer universal Ø250mm mit Explosionsklappe und Dämpfereinrichtung, Edelstahl



für Ø	ZUK250SG-E
250	2.177,00 €
300	2.177,00 €
350	2.177,00 €
400	2.177,00 €
450	2.177,00 €
500	2.177,00 €
600	2.177,00 €

Zugregleranschluss für ZUK250 (SG/SG-E)



DW1756Ø	
250	740,00 €
300	822,00 €
350	853,00 €
400	1.013,00 €
450	1.059,00 €
500	1.136,00 €
600	1.218,00 €

Zugbegrenzer eckig 220x160mm, passend für DW10 (nur für Innenbereich)



ZUTE336	
48,00 €	

Revisionselement Design Plus (nur für Innenbereich) (bis 600°C/Nl)



DW381Ø	
080	219,00 €
100	220,00 €
115	221,00 €
130	231,00 €
150	244,00 €
160	249,00 €
180	254,00 €
200	267,00 €
225	277,00 €
250	286,00 €
300	307,00 €
350	326,00 €
400	459,00 €
450	477,00 €
500	516,00 €
600	544,00 €

Revisionselement Design Plus (Außenbereich) (bis 600°C/Nl)



DW381AØ	
080	219,00 €
100	220,00 €
115	221,00 €
130	231,00 €
150	244,00 €
160	249,00 €
180	254,00 €
200	267,00 €
225	277,00 €
250	286,00 €
300	307,00 €
350	326,00 €
400	459,00 €
450	477,00 €
500	516,00 €
600	544,00 €



Revisionelement Design Plus mit Kugelfang oberhalb der Revision und Rußtopf herausnehmbar (bis 600°C/N1)



*1

Revisionelement Design mit Kugelfang und Wandfutter für Ferro mit 150mm Einschub sowie Rußtopf herausnehmbar (bis 600°C/N1)



*1

Revisionelement Design Plus mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf unten (nur für Innenbereich) (bis 600°C/N1)



Revisionelement mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf unten (Außenbereich) (bis 600°C/N1)



*2

T-Anschluss 45° mit Wassernase



T-Anschluss 87° mit Wassernase



T-Anschluss 90° mit Wassernase



	DW1325Ø	DW1805Ø	DW382Ø	DW382AØ	DW12Ø	DW11Ø	DW317Ø
130	294,00 €	444,00 €	264,00 €	264,00 €	284,00 €	188,00 €	188,00 €
150	308,00 €	470,00 €	266,00 €	266,00 €	285,00 €	189,00 €	189,00 €
160	313,00 €	482,00 €	267,00 €	267,00 €	286,00 €	193,00 €	193,00 €
180	318,00 €	492,00 €	281,00 €	281,00 €	307,00 €	198,00 €	198,00 €
200	330,00 €	529,00 €	296,00 €	296,00 €	329,00 €	231,00 €	231,00 €
250	350,00 €	596,00 €	305,00 €	305,00 €	341,00 €	239,00 €	239,00 €
180			318,00 €	318,00 €	354,00 €	251,00 €	251,00 €
200			331,00 €	331,00 €	466,00 €	310,00 €	310,00 €
225			345,00 €	345,00 €	521,00 €	349,00 €	349,00 €
250			359,00 €	359,00 €	577,00 €	392,00 €	392,00 €
300			385,00 €	385,00 €	659,00 €	472,00 €	472,00 €
350			466,00 €	466,00 €	716,00 €	504,00 €	504,00 €
400			607,00 €	607,00 €	998,00 €	664,00 €	664,00 €
450			637,00 €	637,00 €	1.075,00 €	710,00 €	710,00 €
500			685,00 €	685,00 €	1.188,00 €	787,00 €	787,00 €
600			726,00 €	726,00 €	1.321,00 €	870,00 €	870,00 €

T-Anschluss 87° inklusive Revision gegenüberliegend (gleiche Höhe) (bis 600°C/N1)



*3

T-Anschluss 90° inklusive Revision gegenüberliegend (gleiche Höhe) (bis 600°C/N1)



*3

Längenelement 1000mm



Längenelement 500mm



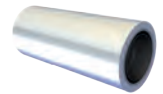
Längenelement 250mm



Längenelement 1000mm mit integriertem Wandfutter kürzbar für FERRO



Längenelement 500mm mit integriertem Wandfutter kürzbar für FERRO



	DW421Ø	DW309Ø	DW13Ø	DW14Ø	DW15Ø	DW262Ø	DW261Ø
080	365,00 €	365,00 €	133,00 €	72,00 €	55,00 €	192,00 €	123,00 €
100	366,00 €	366,00 €	134,00 €	73,00 €	56,00 €	193,00 €	124,00 €
115	369,00 €	369,00 €	135,00 €	77,00 €	57,00 €	194,00 €	125,00 €
130	375,00 €	375,00 €	142,00 €	81,00 €	58,00 €	208,00 €	132,00 €
150	408,00 €	408,00 €	164,00 €	92,00 €	66,00 €	231,00 €	144,00 €
160	416,00 €	416,00 €	176,00 €	98,00 €	69,00 €	244,00 €	153,00 €
180	429,00 €	429,00 €	185,00 €	108,00 €	72,00 €	264,00 €	162,00 €
200	534,00 €	534,00 €	206,00 €	114,00 €	86,00 €	280,00 €	172,00 €
225	572,00 €	572,00 €	243,00 €	130,00 €	96,00 €	314,00 €	189,00 €
250	614,00 €	614,00 €	250,00 €	145,00 €	108,00 €	347,00 €	207,00 €
300	695,00 €	695,00 €	335,00 €	191,00 €	146,00 €	417,00 €	256,00 €
350	717,00 €	717,00 €	444,00 €	241,00 €	163,00 €		
400	874,00 €	874,00 €	502,00 €	333,00 €	268,00 €		
450	919,00 €	919,00 €	527,00 €	365,00 €	282,00 €		
500	997,00 €	997,00 €	582,00 €	381,00 €	303,00 €		
600	1.080,00 €	1.080,00 €	668,00 €	432,00 €	340,00 €		

- *1 Bei direkt aufgesetzten Schornsteinen muss ein Klemmband DW41 dazu bestellt werden
- *2 Einsatz in Abstimmung mit dem bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger
- *3 ist ausschließlich zur Montage mit einer Wandstütze mit Querträgern geeignet
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DW05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Längenelement mit Revision (Deckel für Öl und Gas) (für Verbindungsleitung) (bis 400°C/N1)

Längenelement mit Revision (Deckel für Festbrennstoffe) (bis 600°C/N1)

Längenelement mit Revision (mit Innen- und Außendeckel) (bis 600°C/N1)

Wandhalter starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm



DW294Ø	DW294GØ	CHFUDW68Ø	DW21Ø	DW22Ø	DW22Ø	DW23Ø
080 179,00 €	080 191,00 €	080 215,00 €	080 39,00 €	080 66,00 €	250 79,00 €	080 76,00 €
100 180,00 €	100 192,00 €	100 216,00 €	100 40,00 €	100 67,00 €	300 92,00 €	100 77,00 €
115 184,00 €	115 200,00 €	115 226,00 €	115 42,00 €	115 67,00 €	350 95,00 €	115 77,00 €
130 198,00 €	130 208,00 €	130 234,00 €	130 44,00 €	130 68,00 €	400 109,00 €	130 79,00 €
150 210,00 €	150 222,00 €	150 248,00 €	150 45,00 €	150 69,00 €	450 137,00 €	150 81,00 €
160 216,00 €	160 228,00 €	160 254,00 €	160 46,00 €	160 69,00 €	500 152,00 €	160 81,00 €
180 226,00 €	180 237,00 €	180 264,00 €	180 47,00 €	180 70,00 €	600 204,00 €	180 82,00 €
200 231,00 €	200 243,00 €	200 281,00 €	200 48,00 €	200 73,00 €		200 86,00 €
225 246,00 €	225 257,00 €	225 298,00 €	225 49,00 €	225 76,00 €		225 87,00 €
250 260,00 €	250 271,00 €	250 312,00 €	250 52,00 €			
300 300,00 €	300 310,00 €	300 349,00 €	300 61,00 €			
350 334,00 €	350 346,00 €	350 402,00 €	350 63,00 €			
400 366,00 €	400 378,00 €	400 415,00 €	400 68,00 €			
450 423,00 €	450 433,00 €	450 469,00 €	450 80,00 €			
500 479,00 €	500 491,00 €	500 527,00 €	500 97,00 €			
600 539,00 €	600 550,00 €	600 584,00 €	600 101,00 €			

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wandhalter mit Gelenk kürzbar 140-300mm

Verlängerungsrohr 30x30mm für DW20 l=1000mm



DW23Ø	DW24Ø	DW24Ø	DW20Ø	DW20Ø	DW24MGØ	DW86
250 90,00 €	080 103,00 €	250 118,00 €	080 71,00 €	250 94,00 €	080 196,00 €	63,00 €
300 102,00 €	100 103,00 €	300 131,00 €	100 73,00 €	300 110,00 €	100 197,00 €	
350 105,00 €	115 103,00 €	350 133,00 €	115 73,00 €	350 137,00 €	115 198,00 €	
400 132,00 €	130 107,00 €	400 161,00 €	130 79,00 €	400 216,00 €	130 199,00 €	
450 170,00 €	150 108,00 €	450 198,00 €	150 79,00 €	450 254,00 €	150 200,00 €	
500 195,00 €	160 109,00 €	500 222,00 €	160 80,00 €	500 264,00 €	160 201,00 €	
600 239,00 €	180 110,00 €	600 248,00 €	180 81,00 €	600 286,00 €	180 202,00 €	
	200 114,00 €		200 82,00 €		200 204,00 €	
	225 115,00 €		225 86,00 €		225 206,00 €	
					250 208,00 €	



System DW-FU



Verlängerungsrohr
30x30mm für DW20
l=500mm

Wandhalter statisch,
starr, Wandabstand
50mm

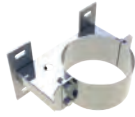
Wandhalter statisch,
verstellbar,
Wandabstand 50-
150mm

Wandabstandshalter
statisch, verstellbar
50-250mm

Wandabstandshalter
statisch, verstellbar
50-360mm

Wandhalter Design
Plus verstellbar,
Wandabstand 50-
150mm

Wandhalter Design
Plus verstellbar,
Wandabstand 50-
250mm



DW85	DW45Ø		DW46Ø		DW47Ø		DW48Ø		DW386Ø		DW387Ø	
46,00 €	130	72,00 €	130	129,00 €	130	160,00 €	225	205,00 €	080	66,00 €	080	74,00 €
	150	76,00 €	150	143,00 €	150	162,00 €	250	218,00 €	100	67,00 €	100	76,00 €
	160	77,00 €	160	144,00 €	160	163,00 €	300	220,00 €	115	68,00 €	115	77,00 €
	180	77,00 €	180	161,00 €	180	164,00 €	350	225,00 €	130	69,00 €	130	79,00 €
	200	84,00 €	200	163,00 €	200	165,00 €	400	242,00 €	150	70,00 €	150	80,00 €
	225	95,00 €	225	172,00 €	225	175,00 €	450	272,00 €	160	71,00 €	160	81,00 €
	250	99,00 €	250	180,00 €	250	185,00 €	500	281,00 €	180	72,00 €	180	82,00 €
	300	111,00 €	300	183,00 €	300	199,00 €	600	360,00 €	200	73,00 €	200	86,00 €
	350	122,00 €	350	188,00 €	350	200,00 €			225	76,00 €	225	88,00 €
	400	145,00 €	400	203,00 €	400	213,00 €			250	79,00 €	250	90,00 €
	450	181,00 €	450	225,00 €	450	238,00 €						
	500	196,00 €	500	246,00 €	500	258,00 €						
	600	213,00 €	600	284,00 €	600	294,00 €						

Wandhalter Design
Plus verstellbar,
Wandabstand 250-
360mm

Wandteil von
DW20, verstellbar
für Wandhalter ab
250mm

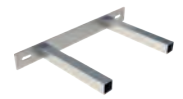
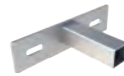
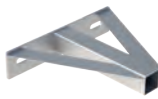
Wandteil von
DW20, verstellbar
für Wandhalter ab
250mm

Wandteil von DW22,
für Wandhalter 50-
150mm

Wandteil von DW22,
für Wandhalter 50-
150mm

Wandteil von DW23,
für Wandhalter 50-
250mm

Wandteil von DW23,
für Wandhalter 50-
250mm



DW389Ø		DW20-1Ø		DW20-1Ø		DW22-1Ø		DW22-1Ø		DW23-1Ø		DW23-1Ø	
080	102,00 €	080	44,00 €	250	48,00 €	080	39,00 €	250	41,00 €	080	39,00 €	250	41,00 €
100	103,00 €	100	44,00 €	300	56,00 €	100	39,00 €	300	47,00 €	100	39,00 €	300	47,00 €
115	104,00 €	115	44,00 €	350	69,00 €	115	39,00 €	350	49,00 €	115	39,00 €	350	49,00 €
130	107,00 €	130	44,00 €	400	109,00 €	130	39,00 €	400	56,00 €	130	39,00 €	400	56,00 €
150	108,00 €	150	44,00 €	450	128,00 €	150	39,00 €	450	69,00 €	150	39,00 €	450	69,00 €
160	109,00 €	160	44,00 €	500	133,00 €	160	39,00 €	500	77,00 €	160	39,00 €	500	77,00 €
180	110,00 €	180	44,00 €	600	179,00 €	180	39,00 €	600	103,00 €	180	39,00 €	600	103,00 €
200	114,00 €	200	44,00 €			200	39,00 €			200	39,00 €		
225	115,00 €	225	44,00 €			225	39,00 €			225	39,00 €		
250	118,00 €												

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DW05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wandteil von DW24, für Wandhalter 250-360mm

Wandteil von DW24, für Wandhalter 250-360mm

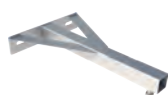
Kopfteil für Wandabstandshalter inklusive Bänder

Matte zur Schallentkopplung passend für DW21

Matte zur Schallentkopplung passend für DW22 und DW23

Matte zur Schallentkopplung passend für DW24 und DW20

Matte zur Schallentkopplung passend für DW22, DW23, DW24 und DW20



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC

DW24-1Ø		DW24-1Ø		DW332Ø		für Ø ZUAC2242-		für Ø ZUAC2243		für Ø ZUAC2244		für Ø ZUAC2245-	
080	44,00 €	250	48,00 €	080	52,00 €	080	42,00 € -1	080	48,00 €	080	49,00 €	250	65,00 € -2
100	44,00 €	300	56,00 €	100	53,00 €	100	42,00 € -1	100	48,00 €	100	49,00 €	300	67,00 € -3
115	44,00 €	350	69,00 €	115	56,00 €	115	42,00 € -1	115	48,00 €	115	49,00 €	350	67,00 € -3
130	44,00 €	400	109,00 €	130	57,00 €	130	46,00 € -2	130	48,00 €	130	49,00 €	400	100,00 € -4
150	44,00 €	450	128,00 €	150	58,00 €	150	47,00 € -3	150	48,00 €	150	49,00 €	450	100,00 € -4
160	44,00 €	500	133,00 €	160	59,00 €	160	47,00 € -3	160	48,00 €	160	49,00 €	500	101,00 € -5
180	44,00 €	600	179,00 €	180	60,00 €	180	48,00 € -4	180	48,00 €	180	49,00 €	600	102,00 € -6
200	44,00 €			200	61,00 €	200	52,00 € -5	200	48,00 €	200	49,00 €		
225	44,00 €			225	71,00 €	225	52,00 € -5	225	48,00 €	225	49,00 €		
				250	76,00 €	250	53,00 € -6						
				300	86,00 €	300	63,00 € -7						
				350	87,00 €	350	63,00 € -7						
				400	92,00 €	400	66,00 € -8						
				450	102,00 €	450	66,00 € -8						
				500	120,00 €	500	68,00 € -9						
				600	124,00 €	600	71,00 € -10						

Matte zur Schallentkopplung passend für DW45, DW46, DW47 und DW48, 1 Stück

Matte zur Schallentkopplung passend für DW45, DW46, DW47 und DW48, 1 Stück

Matte zur Schallentkopplung passend für DW389

Matte zur Schallentkopplung passend für DW386 und DW387

Winkel 87° mit Revisionsöffnung für Öl und Gas (bis 400°C/NI)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung für Öl und Gas (bis 400°C/NI)

Winkel 87° mit Revisionsöffnung für Festbrennstoffe



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



für Ø ZUAC2246		für Ø ZUAC2247		ZUAC2272		ZUAC2273		DW67Ø		DW19Ø		DW67GØ	
080	38,00 €	500	63,00 €	48,00 €		50,00 €		080	243,00 €	080	243,00 €	080	254,00 €
100	38,00 €	600	63,00 €					100	244,00 €	100	244,00 €	100	255,00 €
115	38,00 €							115	245,00 €	115	245,00 €	115	256,00 €
130	38,00 €							130	249,00 €	130	249,00 €	130	260,00 €
150	38,00 €							150	257,00 €	150	257,00 €	150	268,00 €
160	38,00 €							160	265,00 €	160	265,00 €	160	276,00 €
180	38,00 €							180	271,00 €	180	271,00 €	180	282,00 €
200	38,00 €							200	302,00 €	200	302,00 €	200	312,00 €
225	38,00 €							225	304,00 €	225	304,00 €	225	314,00 €
250	38,00 €							250	308,00 €	250	308,00 €	250	319,00 €
300	38,00 €							300	311,00 €	300	311,00 €	300	322,00 €
350	38,00 €							350	383,00 €	350	383,00 €	350	393,00 €
400	38,00 €							400	460,00 €	400	460,00 €	400	472,00 €
450	38,00 €							450	477,00 €	450	477,00 €	450	489,00 €
								500	587,00 €	500	587,00 €	500	599,00 €
								600	789,00 €	600	789,00 €	600	800,00 €



System DW-FU



Winkel 90° mit Revisionsöffnung für Festbrennstoffe (201-600°C/N1)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung „Design“ für Festbrennstoffe (Innenbereich) (bis 600°C/N1)

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

Winkel 42° starr

Winkel 45° starr

Winkel 60° starr



DW19GØ		DW1228Ø		DW16Ø		DW17Ø		DW2231Ø		DW18Ø		DW84Ø	
080	254,00 €	080	255,00 €	080	72,00 €	080	76,00 €	080	83,00 €	080	83,00 €	080	124,00 €
100	255,00 €	100	256,00 €	100	73,00 €	100	78,00 €	100	84,00 €	100	84,00 €	100	125,00 €
115	256,00 €	115	257,00 €	115	76,00 €	115	79,00 €	115	86,00 €	115	86,00 €	115	128,00 €
130	260,00 €	130	263,00 €	130	78,00 €	130	82,00 €	130	87,00 €	130	87,00 €	130	131,00 €
150	268,00 €	150	270,00 €	150	87,00 €	150	91,00 €	150	92,00 €	150	92,00 €	150	136,00 €
160	276,00 €	160	278,00 €	160	91,00 €	160	94,00 €	160	95,00 €	160	95,00 €	160	141,00 €
180	282,00 €	180	285,00 €	180	95,00 €	180	98,00 €	180	101,00 €	180	101,00 €	180	146,00 €
200	312,00 €	200	317,00 €	200	99,00 €	200	103,00 €	200	114,00 €	200	114,00 €	200	170,00 €
225	314,00 €	225	319,00 €	225	102,00 €	225	107,00 €	225	124,00 €	225	124,00 €	225	175,00 €
250	319,00 €	250	323,00 €	250	104,00 €	250	109,00 €	250	132,00 €	250	132,00 €	250	198,00 €
300	322,00 €	300	326,00 €	300	141,00 €	300	158,00 €	300	186,00 €	300	186,00 €	300	234,00 €
350	393,00 €	350	402,00 €	350	180,00 €	350	198,00 €	350	223,00 €	350	223,00 €	350	255,00 €
400	472,00 €	400	482,00 €	400	243,00 €	400	265,00 €	400	281,00 €	400	281,00 €	400	285,00 €
450	489,00 €	450	501,00 €	450	279,00 €	450	307,00 €	450	349,00 €	450	349,00 €	450	355,00 €
500	599,00 €	500	617,00 €	500	349,00 €	500	384,00 €	500	415,00 €	500	415,00 €	500	406,00 €
600	800,00 €	600	834,00 €	600	401,00 €	600	441,00 €	600	480,00 €	600	480,00 €	600	491,00 €

Winkel 87° starr

Winkel 90° starr

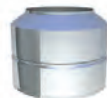
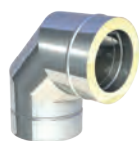
Winkel 1°-44°

Mündungsabschluss Unterdruck (bis 600°C/N1)

Düsenaufsatz inkl. Mündungsaufsatz

Hollandhaube mit drehbarer Reinigungscheibe

Regenhaube



DW64Ø		DW60Ø		DW2801Ø		DW32Ø		JETØ		DW92HSØ		DW33Ø	
080	167,00 €	080	167,00 €	080	132,00 €	080	63,00 €	130	405,00 €	080	189,00 €	080	46,00 €
100	168,00 €	100	168,00 €	100	133,00 €	100	67,00 €	150	420,00 €	100	189,00 €	100	48,00 €
115	170,00 €	115	170,00 €	115	135,00 €	115	70,00 €	160	439,00 €	115	191,00 €	115	50,00 €
130	175,00 €	130	175,00 €	130	136,00 €	130	72,00 €	180	454,00 €	130	192,00 €	130	52,00 €
150	180,00 €	150	180,00 €	150	141,00 €	150	81,00 €	200	481,00 €	150	194,00 €	150	56,00 €
160	189,00 €	160	189,00 €	160	144,00 €	160	83,00 €	225	541,00 €	160	204,00 €	160	57,00 €
180	198,00 €	180	198,00 €	180	150,00 €	180	84,00 €	250	603,00 €	180	216,00 €	180	58,00 €
200	203,00 €	200	203,00 €	200	163,00 €	200	87,00 €	300	797,00 €	200	225,00 €	200	68,00 €
225	220,00 €	225	220,00 €	225	173,00 €	225	92,00 €			225	281,00 €	225	72,00 €
250	231,00 €	250	231,00 €	250	181,00 €	250	102,00 €			250	307,00 €	250	82,00 €
300	286,00 €	300	286,00 €	300	283,00 €	300	122,00 €			300	410,00 €	300	94,00 €
350	355,00 €	350	355,00 €	350	320,00 €	350	143,00 €			350	465,00 €	350	98,00 €
400	383,00 €	400	383,00 €	400	378,00 €	400	170,00 €			400	509,00 €	400	108,00 €
450	406,00 €	450	406,00 €	450	446,00 €	450	214,00 €						
500	550,00 €	500	550,00 €	500	512,00 €	500	263,00 €						
600	734,00 €	600	734,00 €	600	577,00 €	600	398,00 €						

- *1 Bei Bestellung bitte gewünschte Gradzahl angeben. Bei Festbrennstoffen maximaler Versatz 30°, bei größerem Versatz wenden Sie sich bitte an unsere Technik.
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 € netto
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DW05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Mündungsabschluss mit Regenhaube

Regenhaube mit Funkenschutzgitter

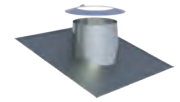
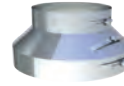
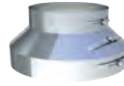
Wetterkragen/Wandrossette

Wetterkragen „Spezial“

Wetterkragen „Spezial“ mit Hinterlüftung

Wetterkragen mit Rand

Dachdurchführung 5°-15° mit Wetterkragen



DW1076Ø		DW33AØ		DW31Ø		DW80Ø		DW80HLØ		DW307Ø		DW81Ø	
080	108,00 €	080	95,00 €	080	17,00 €	080	94,00 €	080	97,00 €	080	26,00 €	080	122,00 €
100	110,00 €	100	97,00 €	100	19,00 €	100	104,00 €	100	108,00 €	100	29,00 €	100	153,00 €
115	116,00 €	115	99,00 €	115	20,00 €	115	107,00 €	115	110,00 €	115	30,00 €	115	155,00 €
130	122,00 €	130	101,00 €	130	21,00 €	130	111,00 €	130	115,00 €	130	31,00 €	130	158,00 €
150	134,00 €	150	132,00 €	150	23,00 €	150	119,00 €	150	122,00 €	150	32,00 €	150	174,00 €
160	135,00 €	160	133,00 €	160	24,00 €	160	122,00 €	160	125,00 €	160	33,00 €	160	182,00 €
180	137,00 €	180	135,00 €	180	25,00 €	180	126,00 €	180	131,00 €	180	35,00 €	180	195,00 €
200	153,00 €	200	172,00 €	200	26,00 €	200	135,00 €	200	139,00 €	200	36,00 €	200	226,00 €
225	163,00 €	225	176,00 €	225	27,00 €	225	140,00 €	225	144,00 €	225	37,00 €	225	247,00 €
250	182,00 €	250	185,00 €	250	28,00 €	250	145,00 €	250	152,00 €	250	39,00 €	250	260,00 €
300	214,00 €	300	198,00 €	300	33,00 €	300	179,00 €	300	184,00 €	300	52,00 €	300	281,00 €
350	241,00 €	350	229,00 €	350	41,00 €	350	202,00 €	350	208,00 €	350	65,00 €	350	355,00 €
400	276,00 €	400	238,00 €	400	55,00 €	400	244,00 €	400	251,00 €	400	87,00 €	400	638,00 €
450	335,00 €			450	58,00 €	450	281,00 €	450	290,00 €	450	92,00 €	450	708,00 €
500	398,00 €			500	63,00 €	500	309,00 €	500	319,00 €	500	102,00 €	500	802,00 €
600	562,00 €			600	99,00 €	600	342,00 €	600	352,00 €	600	157,00 €	600	917,00 €

DW-FU

Dachdurchführung 16°-25° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Wetterkragen

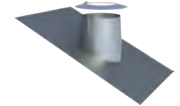
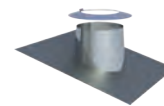
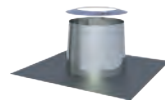
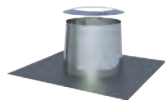
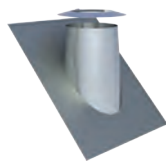
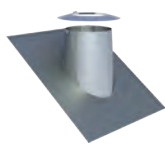
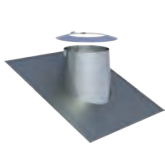
Dachdurchführung 36°-45° mit Wetterkragen

Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen

Flachdachdurchführung zylindrisch mit Wetterkragen

Dachdurchführung 5-15° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 16-25° mit Bleirand und Wetterkragen



DW82Ø		DW39Ø		DW83Ø		DW52Ø		DW52ØZYØ		DW53Ø		DW59Ø	
080	141,00 €	080	163,00 €	080	181,00 €	080	88,00 €	080	88,00 €	080	136,00 €	080	136,00 €
100	168,00 €	100	184,00 €	100	202,00 €	100	91,00 €	100	91,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €
115	172,00 €	115	191,00 €	115	205,00 €	115	92,00 €	115	92,00 €	115	170,00 €	115	170,00 €
130	175,00 €	130	196,00 €	130	215,00 €	130	93,00 €	130	93,00 €	130	173,00 €	130	173,00 €
150	193,00 €	150	210,00 €	150	230,00 €	150	97,00 €	150	97,00 €	150	176,00 €	150	176,00 €
160	200,00 €	160	217,00 €	160	236,00 €	160	102,00 €	160	102,00 €	160	181,00 €	160	181,00 €
180	208,00 €	180	226,00 €	180	244,00 €	180	109,00 €	180	109,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €
200	234,00 €	200	242,00 €	200	250,00 €	200	134,00 €	200	134,00 €	200	212,00 €	200	212,00 €
225	251,00 €	225	258,00 €	225	264,00 €	225	141,00 €	225	141,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €
250	266,00 €	250	271,00 €	250	279,00 €	250	152,00 €	250	152,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €
300	288,00 €	300	296,00 €	300	304,00 €	300	186,00 €	300	186,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €
350	372,00 €	350	390,00 €	350	406,00 €	350	236,00 €	350	236,00 €	350	245,00 €	350	245,00 €
400	649,00 €	400	659,00 €	400	670,00 €	400	302,00 €	400	302,00 €	400	254,00 €	400	254,00 €
450	719,00 €	450	729,00 €	450	741,00 €	450	348,00 €	450	348,00 €	450	292,00 €	450	292,00 €
500	843,00 €	500	882,00 €	500	923,00 €	500	405,00 €	500	405,00 €	500	342,00 €	500	342,00 €
600	940,00 €	600	962,00 €	600	986,00 €	600	489,00 €	600	489,00 €	600	390,00 €	600	390,00 €



System DW-FU



Dachdurchführung
26-35° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Bleirand
und Wetterkragen

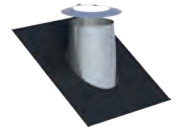
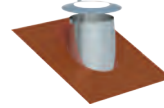
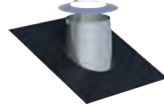
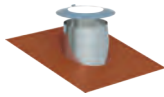
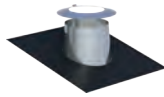
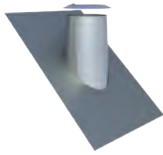
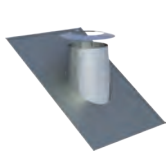
Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen



DW380		DW540		DW2556-1Ø		DW2556-2Ø		DW2558-1Ø		DW2558-2Ø		DW2557-1Ø	
080	156,00 €	080	156,00 €	080	123,00 €	080	123,00 €	080	123,00 €	080	123,00 €	080	140,00 €
100	167,00 €	100	167,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €
115	171,00 €	115	171,00 €	115	154,00 €	115	154,00 €	115	154,00 €	115	154,00 €	115	155,00 €
130	177,00 €	130	177,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	160,00 €
150	193,00 €	150	193,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	174,00 €
160	199,00 €	160	199,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	179,00 €
180	206,00 €	180	206,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	185,00 €
200	233,00 €	200	233,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	209,00 €
225	234,00 €	225	234,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €
250	239,00 €	250	239,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €
300	243,00 €	300	243,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €
350	245,00 €	350	245,00 €										
400	254,00 €	400	254,00 €										
450	292,00 €	450	292,00 €										
500	342,00 €	500	342,00 €										
600	390,00 €	600	390,00 €										

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

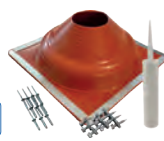
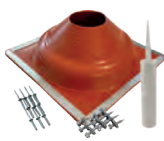
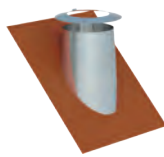
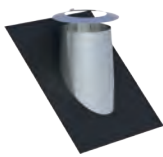
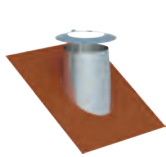
Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
(Silikon) inkl. Schrau-
ben und Dichtmate-
rial, für Metaldach
Außendurchmesser
150-300mm

Dachdurchführung
(Silikon) inkl. Schrau-
ben und Dichtmate-
rial, für Faserzementwell-
dach Außendurch-
messer 150-300mm

Wand-/
Deckenblende, ein-
teilig 0°

Wand-/
Deckenblende, einteilig
1-65°



DW2557-2Ø		DW2551-1Ø		DW2551-2Ø		ZUAC2700		ZUAC2701		DW700		DW710	
080	140,00 €	080	140,00 €	080	140,00 €	237,00 €		237,00 €		080	51,00 €	080	56,00 €
100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €					100	56,00 €	100	60,00 €
115	155,00 €	115	155,00 €	115	155,00 €					115	57,00 €	115	61,00 €
130	160,00 €	130	160,00 €	130	160,00 €					130	58,00 €	130	63,00 €
150	174,00 €	150	174,00 €	150	174,00 €					150	60,00 €	150	67,00 €
160	179,00 €	160	179,00 €	160	179,00 €					160	61,00 €	160	68,00 €
180	185,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €					180	63,00 €	180	69,00 €
200	209,00 €	200	209,00 €	200	209,00 €					200	67,00 €	200	73,00 €
225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €					225	76,00 €	225	83,00 €
250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €					250	84,00 €	250	92,00 €
300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €					300	97,00 €	300	108,00 €
										350	118,00 €	350	130,00 €
										400	123,00 €	400	136,00 €
										450	132,00 €	450	146,00 €
										500	141,00 €	500	158,00 €
										600	161,00 €	600	178,00 €

- *1 Bei Wand-/ Deckenblende bitte °Zahl angeben.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DW05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wand-/ Deckenblende, zwei- teilig 0°

Wand-/ Deckenblende, zwei- teilig 1-65°

Deckenblende für Hinterlüftung, einteilig 0°

Deckenblende für Hinterlüftung, einteilig 1-65°

Deckenblende für Hinterlüftung, zwei- teilig 0°

Deckenblende für Hinterlüftung, zwei- teilig 1-65°

Deckenblende mit Dichtung für Dampf- sperre 0°- 20° (bis 450°C/Nl)



DW74Ø		DW75Ø		DW70HLØ		DW71HLØ		DW74HLØ		DW75HLØ		DW1702Ø	
080	56,00 €	080	62,00 €	080	81,00 €	080	87,00 €	080	87,00 €	080	93,00 €	080	76,00 €
100	61,00 €	100	69,00 €	100	87,00 €	100	92,00 €	100	92,00 €	100	99,00 €	100	80,00 €
115	63,00 €	115	71,00 €	115	88,00 €	115	93,00 €	115	94,00 €	115	100,00 €	115	83,00 €
130	67,00 €	130	73,00 €	130	89,00 €	130	95,00 €	130	97,00 €	130	103,00 €	130	88,00 €
150	77,00 €	150	86,00 €	150	92,00 €	150	97,00 €	150	107,00 €	150	115,00 €	150	108,00 €
160	78,00 €	160	87,00 €	160	93,00 €	160	98,00 €	160	108,00 €	160	117,00 €	160	110,00 €
180	79,00 €	180	88,00 €	180	94,00 €	180	100,00 €	180	114,00 €	180	118,00 €	180	117,00 €
200	90,00 €	200	99,00 €	200	97,00 €	200	103,00 €	200	120,00 €	200	130,00 €	200	124,00 €
225	92,00 €	225	101,00 €	225	104,00 €	225	114,00 €	225	121,00 €	225	131,00 €	225	133,00 €
250	94,00 €	250	103,00 €	250	114,00 €	250	122,00 €	250	122,00 €	250	134,00 €	250	164,00 €
300	105,00 €	300	117,00 €	300	128,00 €	300	138,00 €	300	136,00 €	300	146,00 €	300	184,00 €
350	125,00 €	350	138,00 €	350	146,00 €	350	160,00 €	350	157,00 €	350	170,00 €		
400	131,00 €	400	145,00 €	400	154,00 €	400	167,00 €	400	162,00 €	400	176,00 €		
450	143,00 €	450	160,00 €	450	163,00 €	450	177,00 €	450	175,00 €	450	191,00 €		
500	160,00 €	500	176,00 €	500	172,00 €	500	186,00 €	500	191,00 €	500	206,00 €		
600	167,00 €	600	184,00 €	600	192,00 €	600	208,00 €	600	198,00 €	600	214,00 €		

DW-FU

Deckenblende mit Dichtung für Dampf- sperre 21°- 40° (bis 450°C/Nl)

Deckenblende mit Dichtung für Dampf- sperre 41°- 55° (bis 450°C/Nl)

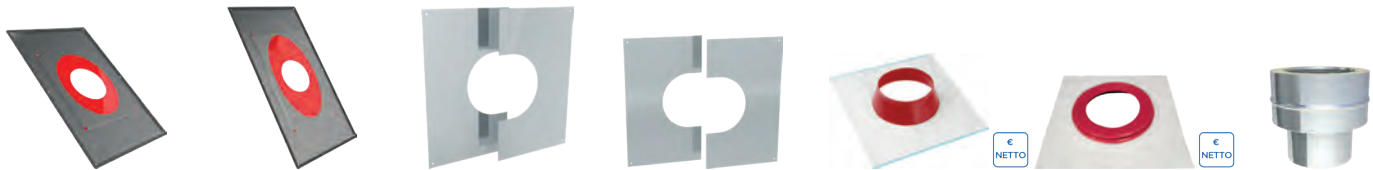
Wand-/ Deckenblende zwei- teilig 0-30°

Wand-/ Deckenblende zwei- teilig 31-45°

Abdichtmanschette 0°-30° für Schorn- steine bis T400 mit Klebekragen

Abdichtmanschette 30°-45° für Schorn- steine bis T400 mit Faltenbalg und Klebekragen

Übergang EW glatt/ DW-FU



DW1703Ø		DW1704Ø		DW99VØ		DW98VØ		ZUTE2195Ø		ZUTE2232Ø		DW37Ø	
080	93,00 €	080	108,00 €	080	45,00 €	080	56,00 €	180-195	64,00 €	200-225	77,00 €	080	41,00 €
100	98,00 €	100	115,00 €	100	51,00 €	100	60,00 €	200-225	71,00 €	230-245	87,00 €	100	42,00 €
115	102,00 €	115	120,00 €	115	52,00 €	115	61,00 €	230-245	74,00 €	250-270	77,00 €	115	44,00 €
130	108,00 €	130	124,00 €	130	54,00 €	130	63,00 €	250-270	77,00 €			130	45,00 €
150	131,00 €	150	141,00 €	150	56,00 €	150	67,00 €					150	46,00 €
160	134,00 €	160	145,00 €	160	57,00 €	160	68,00 €					160	47,00 €
180	141,00 €	180	154,00 €	180	58,00 €	180	69,00 €					180	48,00 €
200	149,00 €	200	161,00 €	200	63,00 €	200	73,00 €					200	49,00 €
225	159,00 €	225	170,00 €	225	72,00 €	225	83,00 €					225	52,00 €
250	193,00 €	250	210,00 €	250	82,00 €	250	92,00 €					250	54,00 €
300	209,00 €	300	234,00 €	300	97,00 €	300	108,00 €					300	57,00 €
				350	120,00 €	350	130,00 €					350	63,00 €
				400	126,00 €	400	136,00 €					400	80,00 €
				450	136,00 €	450	146,00 €					450	94,00 €
				500	146,00 €	500	158,00 €					500	102,00 €
				600	168,00 €	600	178,00 €					600	137,00 €

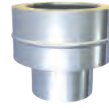


Übergang EW-FU mit Muffe/DW-FU
Übergang DW-FU/ EW glatt

Übergang DW-FU/ EW-FU mit Muffe

Übergang EW-FU/ DW-FU mit integriertem Wandfutter, gerade für Ferro

Übergang FERRO-LUX/DW-FU



	DW37MØ	DW37AØ	DW37AMØ	DW37GWFO	DW37FØ
080	47,00 €	080 41,00 €	080 47,00 €	080 81,00 €	080 47,00 €
100	48,00 €	100 42,00 €	100 48,00 €	100 82,00 €	100 48,00 €
115	49,00 €	115 44,00 €	115 49,00 €	115 83,00 €	115 49,00 €
130	50,00 €	130 45,00 €	130 50,00 €	130 86,00 €	130 50,00 €
150	51,00 €	150 46,00 €	150 51,00 €	150 88,00 €	150 51,00 €
160	52,00 €	160 47,00 €	160 52,00 €	160 90,00 €	160 52,00 €
180	53,00 €	180 48,00 €	180 53,00 €	180 94,00 €	180 53,00 €
200	54,00 €	200 49,00 €	200 54,00 €	200 102,00 €	200 54,00 €
225	56,00 €	225 52,00 €	225 56,00 €	225 108,00 €	225 56,00 €
250	57,00 €	250 54,00 €	250 57,00 €	250 114,00 €	250 57,00 €
300	62,00 €	300 57,00 €	300 62,00 €		
350	69,00 €	350 63,00 €	350 69,00 €		
400	84,00 €	400 80,00 €	400 84,00 €		
450	98,00 €	450 94,00 €	450 98,00 €		
500	108,00 €	500 102,00 €	500 108,00 €		
600	141,00 €	600 137,00 €	600 141,00 €		

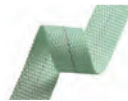
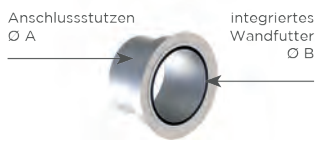
Anschlussstutzen mit integriertem Wandfutter

Isothermband 40mm (zum Abdichten der Abgasleitung im Wandfutter), Preis pro Meter

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200°C)

Sparrenhalterung verstellbar 500-900mm

Sparrenhalterung light



ZUWA7570-0			750ISO40	750ADK1/2	DW55Ø	DW55LØ
A 100	70,00 €	A 150 77,00 €	2,50 €	2,40 €	080 125,00 €	080 66,00 €
B 080		B 110 78,00 €			100 130,00 €	100 67,00 €
A 120	72,00 €	A 150 81,00 €			115 131,00 €	115 68,00 €
B 080		B 120 82,00 €			130 133,00 €	130 69,00 €
A 120	72,00 €	A 150 84,00 €			150 136,00 €	150 70,00 €
B 100		B 130 86,00 €			160 153,00 €	160 71,00 €
A 130	73,00 €	A 160 87,00 €			180 158,00 €	180 76,00 €
B 080		B 120 88,00 €			200 171,00 €	200 88,00 €
A 130	73,00 €	A 180 91,00 €			225 195,00 €	225 89,00 €
B 100		B 120 92,00 €			250 199,00 €	250 92,00 €
A 130	76,00 €	A 180 95,00 €			300 203,00 €	300 93,00 €
B 110		B 130 97,00 €			350 260,00 €	350 95,00 €
A 140	76,00 €	A 180 86,00 €			400 281,00 €	400 105,00 €
B 110		B 150 87,00 €			450 315,00 €	
A 150	74,00 €	A 180 86,00 €			500 350,00 €	
B 080		B 160 86,00 €			600 420,00 €	
A 150	76,00 €	A 200 86,00 €				
B 100		B 120 86,00 €				

- *1 Deflektorhauben für höhere Anforderungen auf Anfrage verfügbar
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DW05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Unterstützung 800-1200mm

Unterstützung mit Gelenk 800-1200mm

Unterstützung mit Gelenk 800-1200mm

3-Punkt-Abspannschelle

Befestigungsset für 3-Punkt-Abspannschelle (verzinkt)

Abspannseil (verzinkt), Preis pro Meter

Deflektorhaube mit Ablauf inklusive Mündungsabschluss (bis 250°C sowie maximal 15 m/s Abgasgeschwindigkeit)



Rgr. KEEW



Rgr. KEEW



*1

DW40Ø		DW40MGØ		DW40MGØ		DW42Ø		KEEW237	KEEW242	DW34Ø	
080	82,00 €	080	173,00 €	250	183,00 €	080	30,00 €	45,00 €	10,00 €	080	383,00 €
100	83,00 €	100	174,00 €	300	197,00 €	100	31,00 €			100	385,00 €
115	84,00 €	115	175,00 €	350	201,00 €	115	31,00 €			115	394,00 €
130	86,00 €	130	176,00 €	400	203,00 €	130	32,00 €			130	405,00 €
150	87,00 €	150	177,00 €	450	213,00 €	150	32,00 €			150	432,00 €
160	88,00 €	160	178,00 €	500	228,00 €	160	32,00 €			160	447,00 €
180	89,00 €	180	179,00 €	600	234,00 €	180	33,00 €			180	466,00 €
200	90,00 €	200	181,00 €			200	34,00 €			200	500,00 €
225	91,00 €	225	182,00 €			225	35,00 €			225	532,00 €
250	92,00 €					250	36,00 €			250	558,00 €
300	104,00 €					300	47,00 €			300	742,00 €
350	109,00 €					350	56,00 €			350	825,00 €
400	112,00 €					400	58,00 €			400	924,00 €
450	121,00 €					450	61,00 €			450	1.038,00 €
500	136,00 €					500	68,00 €			500	1.402,00 €
600	141,00 €					600	78,00 €			600	2.032,00 €

Absperrhahn 1/2" Außengewinde (1/2" Muffe FU126 nicht enthalten)

Deckenaufhängung für Gewindestangen M8

Deckenaufhängung für Lochband

Gewindestange Edelstahl 1000mm M8

Blitzschutzschelle

Verschlussdeckel mit Handgriff für DW11

Rußtopf abnehmbar mit Kondensatablauf



Rgr. FU



Rgr. FU



FU47	DW61Ø		DW62Ø		VL314	DW69Ø		DW43Ø		DW44Ø	
24,00 €	080	48,00 €	080	45,00 €	15,00 €	080	30,00 €	080	60,00 €	080	82,00 €
	100	52,00 €	100	48,00 €		100	31,00 €	100	61,00 €	100	83,00 €
	115	53,00 €	115	49,00 €		115	32,00 €	115	62,00 €	115	86,00 €
	130	54,00 €	130	50,00 €		130	33,00 €	130	63,00 €	130	90,00 €
	150	55,00 €	150	51,00 €		150	34,00 €	150	65,00 €	150	94,00 €
	160	56,00 €	160	52,00 €		160	35,00 €	160	67,00 €	160	96,00 €
	180	57,00 €	180	53,00 €		180	36,00 €	180	71,00 €	180	101,00 €
	200	58,00 €	200	54,00 €		200	37,00 €	200	79,00 €	200	108,00 €
	225	59,00 €	225	55,00 €		225	39,00 €	225	87,00 €	225	119,00 €
	250	60,00 €	250	56,00 €		250	40,00 €	250	92,00 €	250	130,00 €
	300	66,00 €	300	63,00 €		300	47,00 €	300	110,00 €	300	161,00 €
	350	76,00 €	350	70,00 €		350	56,00 €	350	116,00 €	350	181,00 €
	400	87,00 €	400	80,00 €		400	58,00 €	400	129,00 €	400	213,00 €
	450	102,00 €	450	91,00 €		450	61,00 €	450	137,00 €	450	247,00 €
	500	130,00 €	500	111,00 €		500	68,00 €	500	152,00 €	500	285,00 €
	600	160,00 €	600	143,00 €		600	78,00 €	600	163,00 €	600	351,00 €



System DW-FU



Messelement 250mm mit 1/2" Muffe und Verschlusschraube

Entwässerungselement 250mm für horizontalen und vertikalen Einbau mit 1/2" Nippel

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm (bis 600°C/N1)

Klemmband (Ersatzteil)

Längenelement 2000 mm

Klemmband statisch h=400mm

Dachhaken-Set zur Schornsteinbefestigung auf Schrägdächern

DW510	DW14940	DW500	DW410	DW3390	DW3041S-20	DW28000
080 92,00 €	080 166,00 €	080 131,00 €	080 15,00 €	130 433,00 €	130 62,00 €	080 81,00 €
100 93,00 €	100 174,00 €	100 136,00 €	100 16,00 €	150 481,00 €	150 65,00 €	100 81,00 €
115 94,00 €	115 180,00 €	115 141,00 €	115 17,00 €	160 515,00 €	160 69,00 €	115 82,00 €
130 101,00 €	130 193,00 €	130 146,00 €	130 18,00 €	180 549,00 €	180 76,00 €	130 87,00 €
150 104,00 €	150 202,00 €	150 171,00 €	150 19,00 €	200 611,00 €	200 84,00 €	150 88,00 €
160 110,00 €	160 210,00 €	160 184,00 €	160 20,00 €			160 88,00 €
180 119,00 €	180 226,00 €	180 200,00 €	180 21,00 €			180 90,00 €
200 125,00 €	200 240,00 €	200 231,00 €	200 23,00 €			200 95,00 €
225 141,00 €	225 264,00 €	225 269,00 €	225 24,00 €			
250 158,00 €	250 286,00 €	250 305,00 €	250 25,00 €			
300 200,00 €	300 347,00 €	300 422,00 €	300 26,00 €			
350 244,00 €	350 407,00 €	350 530,00 €	350 27,00 €			
400 333,00 €	400 512,00 €	400 822,00 €	400 28,00 €			
450 366,00 €	450 562,00 €	450 877,00 €	450 29,00 €			
500 375,00 €	500 585,00 €	500 928,00 €	500 30,00 €			
600 427,00 €	600 672,00 €	600 1.050,00 €	600 33,00 €			

Falz-Klemme für 2-Punkt-Abspannschelle, 2 Stück

Dachhaken zur Befestigung von Abspannungen, 2 Stück

Befestigungsschelle 2-teilig

Befestigungsschelle 2-teilig




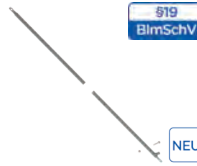

Gewindestange Edelstahl 1000mm M10

Abspannschelle

Abspannröhre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

ZUDA1069	ZUDA1070	614-ZUWA13790	614-ZUWA17110	VL316	DW10570	ZUDA904-2000
26,00 €	25,00 €	145 58,00 €	145 44,00 €	17,00 €	080 30,00 €	157,00 €
		165 71,00 €	165 46,00 €		100 31,00 €	
		180 89,00 €	180 56,00 €		115 31,00 €	
		195 97,00 €	195 63,00 €		130 32,00 €	
		215 104,00 €	215 68,00 €		150 32,00 €	
		225 114,00 €	225 73,00 €		160 32,00 €	
		245 123,00 €	245 80,00 €		180 33,00 €	
		265 134,00 €	265 84,00 €		200 34,00 €	
		290 139,00 €	290 87,00 €		225 34,00 €	
		315 146,00 €	315 96,00 €		250 35,00 €	
		365 165,00 €	365 102,00 €		300 47,00 €	
		415 195,00 €	415 118,00 €		350 56,00 €	
		465 219,00 €	465 128,00 €		400 58,00 €	
		515 257,00 €	515 140,00 €			
		565 289,00 €	565 156,00 €			
		665 347,00 €	665 223,00 €			

- *1 Bitte beachten Sie den korrekten Aufbau gemäß unserer Montageanleitung „freikragende Höhe bis 5 m“
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DW05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Abspannrohre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)	Abspannrohre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)	Abspannrohre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)	Abspannrohre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)	Abspannrohre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)
				
ZUDA1678-2000	ZUDA904-3000	ZUDA1678-3000	ZUDA904-4000	ZUDA1678-4000
248,00 €	180,00 €	284,00 €	248,00 €	387,00 €

Edelstahl-Kragarm typgeprüft mit verschiebbarem Wandhalter DW45

ZUTE1334Ø	
080	615,00 €
100	617,00 €
115	619,00 €
130	621,00 €
150	624,00 €



Bitte beachten:

- Wandhalter bis Mündung 4,45 m
- max. Überstand Mündung zum Kragarm: 2,65 m
- max. Wandabstand Hauswand- Abgasanlage: 400 mm
- Anordnung Abgasanlage: seitlich vom Kragarm
- Auslegung des Kragarms für einen Winddruck von 1,5 kN/m²
- mit verschiebbarem Wandhalter DW45 (bitte Ø angeben!)
- max. Außendurchmesser Abgasanlage: Ø 215 mm
- Bitte Montageanleitung Abgasanlage beachten!
- Das Bauwerk ist statisch für die auftretenden Auflagerreaktionen zu überprüfen!

Hinweis
Sperrgutartikel, es fallen zusätzliche Frachtkosten an.
Lackierte und verzinkte Kragarme auf Anfrage.



Quickquote 2.0

DAS JEREMIAS ANGEBOTSPROGRAMM

- Detaillierte individuelle Angebotserstellung für alle Jeremias-Systeme
- Viele Individualisierungsmöglichkeiten
- Integrierte Kundendatenbank und Angebotsarchiv
- Nutzung als Webshop möglich
- Jeremias Eigenentwicklung

AUF ALLEN
GERÄTEN
EINSETZBAR



JETZT TESTEN!



NEU

JEREMIAS PRODUKTLÖSUNGEN FÜR DIE NEUEN ABLEITBEDINGUNGEN



- Standardschornsteine mit max. 3 m freier Auskrägung
- Jeremias Schornsteine mit max. 5 m freier Auskrägung

Die neuen Ableitbedingungen § 19 1. BImSchV reduzieren die Installationsmöglichkeiten für mit Festbrennstoffen betriebene Schornsteine.

Jeremias bietet Ihnen bauliche Lösungen mit **bis zu 5 m freier Auskrägung** und damit weit mehr Optionen als herkömmliche Standardsysteme.

Alle geeigneten Bauteile für die Realisierung größerer Bauhöhen, die über den Standard hinausgehen, erkennen Sie an diesem Zeichen



SPRECHEN SIE UNS AN, WIR BERATEN SIE GERNE!

BESCHREIBUNG

Doppelwandige, druckdichte Systemabgasanlage aus Edelstahl

MATERIAL

Innen: 1.4404 (316L)/1.4571 (316Ti)

Außen: 1.4301 (304)

Weitere auf Anfrage

OBERFLÄCHE

Hochglanz

Auf Anfrage: matt +15%, lackiert: reduzierter Rabatt (siehe Konditionsvereinbarung), gebürstet +15%, Kupfer +80%

Bei Wechsel von DW-FU auf Kupfer benötigen Sie den Übergang DW1607.

(Ersatzfarbe zum Ausbessern muss ausdrücklich mitbestellt werden. Code: LACK-DOSE, 17,00 € netto pro 400 ml Dose)

WANDSTÄRKE

Innen/Außen je 0,6 mm

Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

80 - 600 mm

Weitere auf Anfrage bis 1200 mm

Kupfer ist nur in Ø 080, 100, 115, 130, 150, 160, 180, 200, 225, 250 und 300 mm erhältlich

DÄMMUNG

Mineralische Dämmung mit 32,5 mm Dicke,

Dämmung 50 mm gegen Aufpreis möglich

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender Spezialdichtung und außenliegendem Klemmband

KLEMMBAND

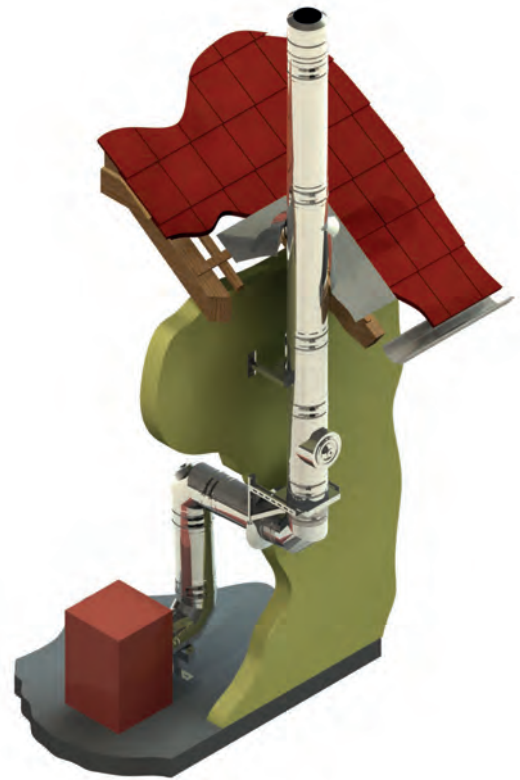
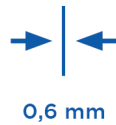
Inklusive

Bei einem Aufbau ohne T-Anschluss muss ein extra Klemmband für den Mündungsabschluss mit bestellt werden.

DICHTUNG

Die mitgelieferte Dichtung variiert durchmesserabhängig (EPDM bis 120°C oder Silikon bis 200°C). Alle möglichen Optionen können Sie der Tabelle auf der nächsten Seite entnehmen. Die Preise der nicht in der Preisliste aufgeführten Varianten erhalten sie auf Anfrage.

Der tatsächlich verrechnete Preis für Bauteile inkl. Dichtung kann vom hier angegebenen Preis abweichen, da sich je nach Ihrer individuellen Rabattzusammensetzung aus DW-Rabatt (Bauteil) und FU-Rabatt (Dichtung) minimale Differenzen ergeben können.



EIGENSCHAFTEN

- DW-FU Basisteile werden durch Einlegen einer Dichtung in eine eingeformte Sicke überdruckdicht
- Zusätzliche, spezielle DW-AL Ergänzungsbauteile im Angebot
- Feuchteunempfindlich

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl und Gas
- Brennwertgeräte

CE-ZERTIFIKATSNUMMERN

0036 CPR 9174 003

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

T120 - N1 - W - V2 - L50060 - O00 (mit EPDM-Dichtung)
T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O00 (mit EPDM-Dichtung)
T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00 (mit Silikon-Dichtung)
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00 (mit Silikon-Dichtung)

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 050

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-2

T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O00M (mit EPDM-Dichtung)
T120 - N1 - W - V2 - L50060 - O00M (mit EPDM-Dichtung)
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00M (mit Silikon-Dichtung)
T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00M (mit Silikon-Dichtung)

- *1 Ab DN350 sind die Konsolbleche entgegen der Darstellung um 180° gedreht zu montieren! (siehe Montageanleitung)
- *2 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „ ... “ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

MÖGLICHE DICHTUNGSVARIANTEN

Variante	EPDM (ALBI367)			Silikon (ALBI26)		
	A	B	C	D	E	F
Ø	beigelegt	ingelegt	eingeklebt	beigelegt	ingelegt	eingeklebt
080 mm	x	x	x	x	x	x
100 mm	x	x	x	x	x	x
115 mm	x	x	x	x	x	x
130 mm	x	x	x	x	x	x
150 mm	x	x	x	x	x	x
160 mm	x	x	x	x	x	x
180 mm	x	x	x	x	x	x
200 mm	x	x	x	x	x	x
225 mm				x	x	x
250 mm	x		x	x		x
300 mm	x		x	x		x
350 mm	x		x	x		x
400 mm	x		x	x		x
450 mm				x		x
500 mm				x		x
600 mm				x		x

Konsolbleche
verstellbar von 50-
150mm

Konsolbleche
verstellbar von 150-
250mm

Konsolbleche
verstellbar von 250-
360mm

Wandstütze &
Querträger Typ I
350mm

Wandstütze &
Querträger Typ II
500mm

Wandstütze &
Querträger Typ III
750mm

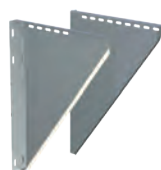
Wandstütze &
Querträger Typ IV
1030mm



*1



*1



*1



*2



*2

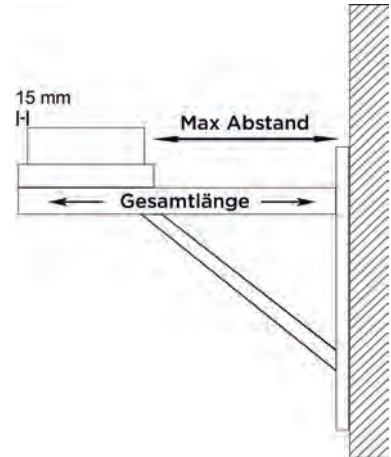
	DW010	DW020	DW490	DW391	DW392	DW393	DW407
080	60,00 €	080 80,00 €	080 105,00 €	95,00 €	108,00 €	132,00 €	217,00 €
100	61,00 €	100 81,00 €	100 108,00 €				
115	62,00 €	115 82,00 €	115 114,00 €				
130	63,00 €	130 92,00 €	130 120,00 €				
150	68,00 €	150 114,00 €	150 151,00 €				
160	86,00 €	160 123,00 €	160 163,00 €				
180	92,00 €	180 135,00 €	180 178,00 €				
200	144,00 €	200 228,00 €	200 366,00 €				
225	164,00 €	225 234,00 €	225 380,00 €				
250	194,00 €	250 238,00 €	250 390,00 €				
300	215,00 €	300 251,00 €	300 438,00 €				
350	264,00 €	350 298,00 €	350 472,00 €				
400	322,00 €	400 371,00 €					
450	369,00 €	450 417,00 €					
500	416,00 €	500 428,00 €					
600	506,00 €	600 541,00 €					



BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW-AL

Gesamtlänge der Wandstütze 350 mm Gesamtlänge der Wandstütze 500 mm Gesamtlänge der Wandstütze 750 mm Gesamtlänge der Wandstütze 1030 mm Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 65 mm) = max. Wandabstand

DW391		DW392		DW393		DW407	
Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm
080	190	080	340	080	590	080	870
100	170	100	320	100	570	100	850
130	140	130	290	130	540	130	820
150	120	150	270	150	520	150	800
160	125	160	275	160	525	160	805
180	90	180	240	180	490	180	770
200	70	200	220	200	470	200	750
225	45	225	195	225	445	225	725
		250	170	250	420	250	700
		300	120	300	370	300	650
		350	70	350	320	350	600
				400	270	400	550
				450	220	450	500
				500	170	500	450
				600	85	600	365



Wasserableitblech für Wandstützen, 2 Stück

Wasserableitblech für Wandstützen, 2 Stück

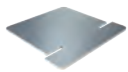
Wasserableitblech für Wandstützen, 2 Stück

Teleskopstütze 250-690mm inklusive Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Teleskopstütze 250-1190mm inklusive Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Teleskopstütze 610-1190mm mit Teleskopkopf, Kondensatablauf unten und Tür für Kondensatauffangbehälter

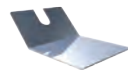
Teleskopstützenfuß 500mm



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO



ZUTE1425	ZUTE1426	ZUTE1427	DWAL...03Ø	DWAL...04Ø	DWAL...1017Ø	DWA1144Ø
8,00 €	8,00 €	8,00 €	A 080 202,00 €	A 080 277,00 €	A 080 369,00 €	080 97,00 €
			A 100 209,00 €	A 100 280,00 €	A 100 371,00 €	100 100,00 €
			A 115 214,00 €	A 115 282,00 €	A 115 374,00 €	115 102,00 €
			A 130 217,00 €	A 130 288,00 €	A 130 378,00 €	130 118,00 €
			A 150 221,00 €	A 150 289,00 €	A 150 381,00 €	150 120,00 €
			A 160 235,00 €	A 160 297,00 €	A 160 389,00 €	160 128,00 €
			A 180 249,00 €	A 180 307,00 €	A 180 399,00 €	180 130,00 €
			A 200 266,00 €	A 200 314,00 €	A 200 407,00 €	200 131,00 €
			D 225 269,00 €	D 225 317,00 €	D 225 409,00 €	225 132,00 €
			C 250 271,00 €	C 250 319,00 €	C 250 411,00 €	250 135,00 €
			C 300 399,00 €	C 300 423,00 €		300 164,00 €
			C 350 406,00 €	C 350 435,00 €		350 181,00 €
			C 400 417,00 €	C 400 447,00 €		400 208,00 €
			F 450 432,00 €	F 450 456,00 €		450 246,00 €
			F 500 450,00 €	F 500 575,00 €		500 280,00 €
			F 600 533,00 €	F 600 592,00 €		600 317,00 €

- *1 Mit Längenelementen DWA13/14/15 aus System FURADO-A nach unten flexibel verlängerbar.
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Winkel 87° mit Stützfuß

Grundplatte mit Steckring für Winkel mit Stützfuß

Kondensatauffangbehälter

Grundplatte rund mit Kondensatablauf unten und Halterung verstellbar bis 200mm Wandabstand (Aufbauhöhe maximal 8m)

Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel

Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Grundplatte für Sockelmontage mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel



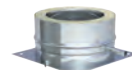
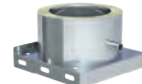
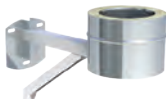
*1



NEU



Rgr. SC



DWAL...57Ø		DWA2803Ø		ZUTE1255		DWAL...384Ø		DWAL...05Ø		DWAL...06Ø		DWAL...66Ø	
A 080	207,00 €	145	46,00 €	54,00 €		A 080	130,00 €	A 080	89,00 €	A 080	105,00 €	A 080	107,00 €
A 100	220,00 €	165	48,00 €			A 100	137,00 €	A 100	93,00 €	A 100	109,00 €	A 100	109,00 €
A 115	226,00 €	180	51,00 €			A 115	139,00 €	A 115	95,00 €	A 115	111,00 €	A 115	115,00 €
A 130	233,00 €	195	56,00 €			A 130	145,00 €	A 130	101,00 €	A 130	123,00 €	A 130	121,00 €
A 150	268,00 €	215	62,00 €			A 150	154,00 €	A 150	104,00 €	A 150	138,00 €	A 150	135,00 €
A 160	280,00 €	225	63,00 €			A 160	176,00 €	A 160	111,00 €	A 160	150,00 €	A 160	146,00 €
A 180	291,00 €	245	65,00 €			A 180	191,00 €	A 180	121,00 €	A 180	159,00 €	A 180	156,00 €
A 200	360,00 €	265	66,00 €			A 200	203,00 €	A 200	126,00 €	A 200	167,00 €	A 200	163,00 €
D 225	406,00 €	315	68,00 €					D 225	132,00 €	D 225	189,00 €	D 225	184,00 €
C 250	451,00 €	365	72,00 €					C 250	138,00 €	C 250	208,00 €	C 250	202,00 €
C 300	541,00 €	415	77,00 €					C 300	149,00 €	C 300	229,00 €	C 300	223,00 €
C 350	599,00 €	465	81,00 €					C 350	229,00 €	C 350	261,00 €	C 350	243,00 €
C 400	682,00 €	515	107,00 €					C 400	281,00 €	C 400	377,00 €	C 400	350,00 €
F 450	768,00 €	565	134,00 €					F 450	348,00 €	F 450	405,00 €	F 450	387,00 €
F 500	855,00 €	665	143,00 €					F 500	392,00 €	F 500	458,00 €	F 500	441,00 €
F 600	1.026,00 €							F 600	476,00 €	F 600	533,00 €	F 600	533,00 €

Grundplatte geschlossen

Grundplatte geschlossen passend für Winkel mit Stützfuß

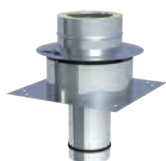
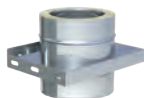
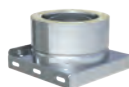
Grundplatte für Zwischenstütze

Grundplatte für Kaminerrhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m

Revisionselement (bis 200°C/P1)

T-Anschluss 87° mit Wassernase

T-Anschluss 90° mit Wassernase



DWAL...09Ø		DWA09Ø		DWAL...07Ø		DWAL...08Ø		DWAL...10Ø		DWAL...11Ø		DWAL...317Ø	
A 080	73,00 €	145	47,00 €	A 080	94,00 €	A 080	142,00 €	A 080	302,00 €	A 080	204,00 €	A 080	204,00 €
A 100	75,00 €	165	49,00 €	A 100	98,00 €	A 100	157,00 €	A 100	317,00 €	A 100	206,00 €	A 100	206,00 €
A 115	77,00 €	180	51,00 €	A 115	101,00 €	A 115	163,00 €	A 115	321,00 €	A 115	210,00 €	A 115	210,00 €
A 130	82,00 €	195	52,00 €	A 130	112,00 €	A 130	173,00 €	A 130	324,00 €	A 130	217,00 €	A 130	217,00 €
A 150	86,00 €	215	56,00 €	A 150	124,00 €	A 150	189,00 €	A 150	340,00 €	A 150	250,00 €	A 150	250,00 €
A 160	89,00 €	225	58,00 €	A 160	135,00 €	A 160	206,00 €	A 160	346,00 €	A 160	259,00 €	A 160	259,00 €
A 180	93,00 €	245	61,00 €	A 180	143,00 €	A 180	226,00 €	A 180	356,00 €	A 180	272,00 €	A 180	272,00 €
A 200	95,00 €	265	62,00 €	A 200	149,00 €	A 200	254,00 €	A 200	373,00 €	A 200	332,00 €	A 200	332,00 €
D 225	99,00 €	290	63,00 €	D 225	166,00 €	D 225	277,00 €	D 225	388,00 €	D 225	372,00 €	D 225	372,00 €
C 250	101,00 €	315	65,00 €	C 250	188,00 €	C 250	300,00 €	C 250	405,00 €	C 250	416,00 €	C 250	416,00 €
C 300	104,00 €	365	67,00 €	C 300	201,00 €	C 300	335,00 €	C 300	430,00 €	C 300	497,00 €	C 300	497,00 €
C 350	114,00 €	415	76,00 €	C 350	224,00 €	C 350	342,00 €	C 350	466,00 €	C 350	532,00 €	C 350	532,00 €
C 400	171,00 €	465	131,00 €	C 400	318,00 €	C 400	410,00 €	C 400	648,00 €	C 400	693,00 €	C 400	693,00 €
F 450	225,00 €	515	180,00 €	F 450	368,00 €	F 450	456,00 €	F 450	677,00 €	F 450	744,00 €	F 450	744,00 €
F 500	260,00 €	565	212,00 €	F 500	418,00 €	F 500	486,00 €	F 500	732,00 €	F 500	824,00 €	F 500	824,00 €
F 600	277,00 €	665	220,00 €	F 600	483,00 €	F 600	655,00 €	F 600	779,00 €	F 600	914,00 €	F 600	914,00 €



System DW-AL



T-Anschluss 45° mit Wassernase

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Wandhalter starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm



DWAL...12Ø		DWAL...13Ø		DWAL...14Ø		DWAL...15Ø		DW21Ø		DW22Ø		DW22Ø	
A 080	300,00 €	A 080	149,00 €	A 080	88,00 €	A 080	71,00 €	080	39,00 €	080	66,00 €	250	79,00 €
A 100	302,00 €	A 100	151,00 €	A 100	90,00 €	A 100	73,00 €	100	40,00 €	100	67,00 €	300	92,00 €
A 115	304,00 €	A 115	153,00 €	A 115	95,00 €	A 115	75,00 €	115	42,00 €	115	67,00 €	350	95,00 €
A 130	326,00 €	A 130	161,00 €	A 130	100,00 €	A 130	77,00 €	130	44,00 €	130	68,00 €	400	109,00 €
A 150	348,00 €	A 150	183,00 €	A 150	111,00 €	A 150	84,00 €	150	45,00 €	150	69,00 €	450	137,00 €
A 160	361,00 €	A 160	196,00 €	A 160	118,00 €	A 160	89,00 €	160	46,00 €	160	69,00 €	500	152,00 €
A 180	375,00 €	A 180	206,00 €	A 180	129,00 €	A 180	93,00 €	180	47,00 €	180	70,00 €	600	204,00 €
A 200	488,00 €	A 200	228,00 €	A 200	136,00 €	A 200	108,00 €	200	48,00 €	200	73,00 €		
D 225	544,00 €	D 225	266,00 €	D 225	153,00 €	D 225	119,00 €	225	49,00 €	225	76,00 €		
C 250	601,00 €	C 250	300,00 €	C 250	170,00 €	C 250	132,00 €	250	52,00 €				
C 300	684,00 €	C 300	361,00 €	C 300	216,00 €	C 300	172,00 €	300	61,00 €				
C 350	743,00 €	C 350	471,00 €	C 350	268,00 €	C 350	191,00 €	350	63,00 €				
C 400	1.027,00 €	C 400	532,00 €	C 400	363,00 €	C 400	298,00 €	400	68,00 €				
F 450	1.108,00 €	F 450	560,00 €	F 450	398,00 €	F 450	315,00 €	450	80,00 €				
F 500	1.225,00 €	F 500	619,00 €	F 500	417,00 €	F 500	340,00 €	500	97,00 €				
F 600	1.365,00 €	F 600	712,00 €	F 600	476,00 €	F 600	384,00 €	600	101,00 €				

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wandhalter mit Gelenk kürzbar 140-300mm



DW23Ø		DW23Ø		DW24Ø		DW24Ø		DW20Ø		DW20Ø		DW24MGØ	
080	76,00 €	250	90,00 €	080	103,00 €	250	118,00 €	080	71,00 €	250	94,00 €	080	196,00 €
100	77,00 €	300	102,00 €	100	103,00 €	300	131,00 €	100	73,00 €	300	110,00 €	100	197,00 €
115	77,00 €	350	105,00 €	115	103,00 €	350	133,00 €	115	73,00 €	350	137,00 €	115	198,00 €
130	79,00 €	400	132,00 €	130	107,00 €	400	161,00 €	130	79,00 €	400	216,00 €	130	199,00 €
150	81,00 €	450	170,00 €	150	108,00 €	450	198,00 €	150	79,00 €	450	254,00 €	150	200,00 €
160	81,00 €	500	195,00 €	160	109,00 €	500	222,00 €	160	80,00 €	500	264,00 €	160	201,00 €
180	82,00 €	600	239,00 €	180	110,00 €	600	248,00 €	180	81,00 €	600	286,00 €	180	202,00 €
200	86,00 €			200	114,00 €			200	82,00 €			200	204,00 €
225	87,00 €			225	115,00 €			225	86,00 €			225	206,00 €
												250	208,00 €

• Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Verlängerungsrohr
30x30mm für DW20
l=1000mm

Verlängerungsrohr
30x30mm für DW20
l=500mm

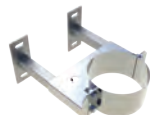
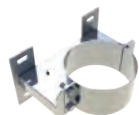
Wandhalter statisch,
starr, Wandabstand
50mm

Wandhalter sta-
tisch, verstellbar,
Wandabstand 50-
150mm

Wandhalter sta-
tisch, verstellbar,
Wandabstand 50-
250mm

Wandhalter sta-
tisch, verstellbar,
Wandabstand 50-
360mm

Wandhalter Design
Plus verstellbar,
Wandabstand 50-
150mm



DW86	DW85	DW45Ø		DW46Ø		DW47Ø		DW48Ø		DW386Ø	
63,00 €	46,00 €	225	95,00 €	225	172,00 €	225	175,00 €	225	205,00 €	080	66,00 €
		250	99,00 €	250	180,00 €	250	185,00 €	250	218,00 €	100	67,00 €
		300	111,00 €	300	183,00 €	300	199,00 €	300	220,00 €	115	68,00 €
		350	122,00 €	350	188,00 €	350	200,00 €	350	225,00 €	130	69,00 €
		400	145,00 €	400	203,00 €	400	213,00 €	400	242,00 €	150	70,00 €
		450	181,00 €	450	225,00 €	450	238,00 €	450	272,00 €	160	71,00 €
		500	196,00 €	500	246,00 €	500	258,00 €	500	281,00 €	180	72,00 €
		600	213,00 €	600	284,00 €	600	294,00 €	600	360,00 €	200	73,00 €
										225	76,00 €
										250	79,00 €

Wandhalter Design
Plus verstellbar,
Wandabstand 50-
250mm

Wandhalter Design
Plus verstellbar,
Wandabstand 250-
360mm

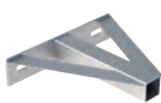
Wandteil von
DW20, verstellbar
für Wandhalter ab
250mm

Wandteil von
DW20, verstellbar
für Wandhalter ab
250mm

Wandteil von DW22,
Wandhalter 50-
150mm

Wandteil von DW22,
Wandhalter 50-
150mm

Wandteil von DW23,
Wandhalter 50-
250mm



DW387Ø		DW389Ø		DW20-1Ø		DW20-1Ø		DW22-1Ø		DW22-1Ø		DW23-1Ø	
080	74,00 €	080	102,00 €	080	44,00 €	250	48,00 €	080	39,00 €	250	41,00 €	080	39,00 €
100	76,00 €	100	103,00 €	100	44,00 €	300	56,00 €	100	39,00 €	300	47,00 €	100	39,00 €
115	77,00 €	115	104,00 €	115	44,00 €	350	69,00 €	115	39,00 €	350	49,00 €	115	39,00 €
130	79,00 €	130	107,00 €	130	44,00 €	400	109,00 €	130	39,00 €	400	56,00 €	130	39,00 €
150	80,00 €	150	108,00 €	150	44,00 €	450	128,00 €	150	39,00 €	450	69,00 €	150	39,00 €
160	81,00 €	160	109,00 €	160	44,00 €	500	133,00 €	160	39,00 €	500	77,00 €	160	39,00 €
180	82,00 €	180	110,00 €	180	44,00 €	600	179,00 €	180	39,00 €	600	103,00 €	180	39,00 €
200	86,00 €	200	114,00 €	200	44,00 €			200	39,00 €			200	39,00 €
225	88,00 €	225	115,00 €	225	44,00 €			225	39,00 €			225	39,00 €
250	90,00 €	250	118,00 €										

DW-AL



System DW-AL



Wandteil von DW23, Wandhalter 50-250mm

Wandteil von DW24, Wandhalter 250-360mm

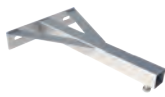
Wandteil von DW24, Wandhalter 250-360mm

Kopfteil für Wandabstandshalter inklusive Bänder

Matte zur Schallentkopplung passend für DW21

Matte zur Schallentkopplung passend für DW22 und DW23

Matte zur Schallentkopplung passend für DW24 und DW20



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC

DW23-10		DW24-10		DW24-10		DW3320		für Ø ZUAC2242-1		für Ø ZUAC2243		für Ø ZUAC2244	
250	41,00 €	080	44,00 €	250	48,00 €	080	52,00 €	080	42,00 € -1	080	48,00 €	080	49,00 €
300	47,00 €	100	44,00 €	300	56,00 €	100	53,00 €	100	42,00 € -1	100	48,00 €	100	49,00 €
350	49,00 €	115	44,00 €	350	69,00 €	115	56,00 €	115	42,00 € -1	115	48,00 €	115	49,00 €
400	56,00 €	130	44,00 €	400	109,00 €	130	57,00 €	130	46,00 € -2	130	48,00 €	130	49,00 €
450	69,00 €	150	44,00 €	450	128,00 €	150	58,00 €	150	47,00 € -3	150	48,00 €	150	49,00 €
500	77,00 €	160	44,00 €	500	133,00 €	160	59,00 €	150	47,00 € -3	160	48,00 €	160	49,00 €
600	103,00 €	180	44,00 €	600	179,00 €	180	60,00 €	180	48,00 € -4	180	48,00 €	180	49,00 €
		200	44,00 €			200	61,00 €	200	52,00 € -5	200	48,00 €	200	49,00 €
		225	44,00 €			225	71,00 €	225	52,00 € -5	225	48,00 €	225	49,00 €
						250	76,00 €	250	53,00 € -6	250	48,00 €	250	49,00 €
						300	86,00 €	300	63,00 € -7				
						350	87,00 €	350	63,00 € -7				
						400	92,00 €	400	66,00 € -8				
						450	102,00 €	450	66,00 € -8				
						500	120,00 €	500	68,00 € -9				
						600	124,00 €	600	71,00 € -10				

Matte zur Schallentkopplung passend für DW22, DW23, DW24 und DW20

Matte zur Schallentkopplung passend für DW45, DW46, DW47 und DW48, 1 Stück

Matte zur Schallentkopplung passend für DW45, DW46, DW47 und DW48, 1 Stück

Matte zur Schallentkopplung passend für DW389

Matte zur Schallentkopplung passend für DW386 und DW387

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



für Ø ZUAC2245-		für Ø ZUAC2246		für Ø ZUAC2247		ZUAC2272		ZUAC2273		DWAL...160		DWAL...170	
250	65,00 € -2	080	38,00 €	500	63,00 €	48,00 €		50,00 €		A 080	88,00 €	A 080	92,00 €
300	67,00 € -3	100	38,00 €	600	63,00 €					A 100	90,00 €	A 100	95,00 €
300	67,00 € -3	115	38,00 €							A 115	94,00 €	A 115	97,00 €
400	100,00 € -4	130	38,00 €							A 130	97,00 €	A 130	101,00 €
400	100,00 € -4	150	38,00 €							A 150	105,00 €	A 150	110,00 €
500	101,00 € -5	160	38,00 €							A 160	111,00 €	A 160	114,00 €
600	102,00 € -6	180	38,00 €							A 180	116,00 €	A 180	119,00 €
		200	38,00 €							A 200	121,00 €	A 200	125,00 €
		225	38,00 €							D 225	125,00 €	D 225	130,00 €
		250	38,00 €							C 250	129,00 €	C 250	133,00 €
		300	38,00 €							C 300	166,00 €	C 300	183,00 €
		350	38,00 €							C 350	207,00 €	C 350	225,00 €
		400	38,00 €							C 400	272,00 €	C 400	294,00 €
		450	38,00 €							F 450	312,00 €	F 450	341,00 €
										F 500	386,00 €	F 500	420,00 €
										F 600	445,00 €	F 600	486,00 €

• Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Winkel 42° starr

Winkel 45° starr

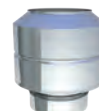
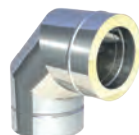
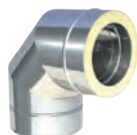
Winkel 87° starr

Winkel 90° starr

Winkel 87° mit Revisionsöffnung (bis 200°C/P1)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung (bis 200°C/P1)

Mündungsabschluss (bis 200°C/P1)



DWAL...2231Ø		DWAL...18Ø		DWAL...64Ø		DWAL...60Ø		DWAL...67Ø		DWAL...19Ø		DWAL32Ø	
A 080	99,00 €	A 080	99,00 €	A 080	183,00 €	A 080	183,00 €	A 080	273,00 €	A 080	273,00 €	080	63,00 €
A 100	101,00 €	A 100	101,00 €	A 100	185,00 €	A 100	185,00 €	A 100	284,00 €	A 100	284,00 €	100	67,00 €
A 115	103,00 €	A 115	103,00 €	A 115	187,00 €	A 115	187,00 €	A 115	288,00 €	A 115	288,00 €	115	69,00 €
A 130	105,00 €	A 130	105,00 €	A 130	194,00 €	A 130	194,00 €	A 130	293,00 €	A 130	293,00 €	130	72,00 €
A 150	111,00 €	A 150	111,00 €	A 150	199,00 €	A 150	199,00 €	A 150	301,00 €	A 150	301,00 €	150	81,00 €
A 160	115,00 €	A 160	115,00 €	A 160	209,00 €	A 160	209,00 €	A 160	312,00 €	A 160	312,00 €	160	82,00 €
A 180	122,00 €	A 180	122,00 €	A 180	219,00 €	A 180	219,00 €	A 180	322,00 €	A 180	322,00 €	180	83,00 €
A 200	136,00 €	A 200	136,00 €	A 200	225,00 €	A 200	225,00 €	A 200	353,00 €	A 200	353,00 €	200	87,00 €
D 225	147,00 €	D 225	147,00 €	D 225	243,00 €	D 225	243,00 €	D 225	374,00 €	D 225	374,00 €	225	92,00 €
C 250	156,00 €	C 250	156,00 €	C 250	256,00 €	C 250	256,00 €	C 250	395,00 €	C 250	395,00 €	250	102,00 €
C 300	212,00 €	C 300	212,00 €	C 300	311,00 €	C 300	311,00 €	C 300	504,00 €	C 300	504,00 €	300	122,00 €
C 350	250,00 €	C 350	250,00 €	C 350	383,00 €	C 350	383,00 €	C 350	594,00 €	C 350	594,00 €	350	143,00 €
C 400	310,00 €	C 400	310,00 €	C 400	412,00 €	C 400	412,00 €	C 400	674,00 €	C 400	674,00 €	400	170,00 €
F 450	383,00 €	F 450	383,00 €	F 450	439,00 €	F 450	439,00 €	F 450	696,00 €	F 450	696,00 €	450	214,00 €
F 500	452,00 €	F 500	452,00 €	F 500	586,00 €	F 500	586,00 €	F 500	807,00 €	F 500	807,00 €	500	263,00 €
F 600	524,00 €	F 600	524,00 €	F 600	779,00 €	F 600	779,00 €	F 600	1.017,00 €	F 600	1.017,00 €	600	398,00 €

DW-AL

Wetterkragen/
Wandrosette

Wetterkragen „Spezial“

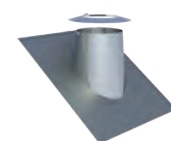
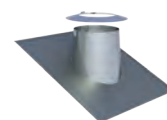
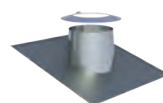
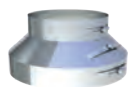
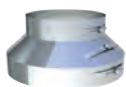
Wetterkragen „Spezial“ mit Hinterlüftung

Wetterkragen mit Rand

Dachdurchführung 5°-15° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 16°-25° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Wetterkragen



DW31Ø		DW80Ø		DW80HLØ		DW307Ø		DW81Ø		DW82Ø		DW39Ø	
080	17,00 €	080	94,00 €	080	97,00 €	080	26,00 €	080	122,00 €	080	141,00 €	080	163,00 €
100	19,00 €	100	104,00 €	100	108,00 €	100	29,00 €	100	153,00 €	100	168,00 €	100	184,00 €
115	20,00 €	115	107,00 €	115	110,00 €	115	30,00 €	115	155,00 €	115	172,00 €	115	191,00 €
130	21,00 €	130	111,00 €	130	115,00 €	130	31,00 €	130	158,00 €	130	175,00 €	130	196,00 €
150	23,00 €	150	119,00 €	150	122,00 €	150	32,00 €	150	174,00 €	150	193,00 €	150	210,00 €
160	24,00 €	160	122,00 €	160	125,00 €	160	33,00 €	160	182,00 €	160	200,00 €	160	217,00 €
180	25,00 €	180	126,00 €	180	131,00 €	180	35,00 €	180	195,00 €	180	208,00 €	180	226,00 €
200	26,00 €	200	135,00 €	200	139,00 €	200	36,00 €	200	226,00 €	200	234,00 €	200	242,00 €
225	27,00 €	225	140,00 €	225	144,00 €	225	37,00 €	225	247,00 €	225	251,00 €	225	258,00 €
250	28,00 €	250	145,00 €	250	152,00 €	250	39,00 €	250	260,00 €	250	266,00 €	250	271,00 €
300	33,00 €	300	179,00 €	300	184,00 €	300	52,00 €	300	281,00 €	300	288,00 €	300	296,00 €
350	41,00 €	350	202,00 €	350	208,00 €	350	65,00 €	350	355,00 €	350	372,00 €	350	390,00 €
400	55,00 €	400	244,00 €	400	251,00 €	400	87,00 €	400	638,00 €	400	649,00 €	400	659,00 €
450	58,00 €	450	281,00 €	450	290,00 €	450	92,00 €	450	708,00 €	450	719,00 €	450	729,00 €
500	63,00 €	500	309,00 €	500	319,00 €	500	102,00 €	500	802,00 €	500	843,00 €	500	882,00 €
600	99,00 €	600	342,00 €	600	352,00 €	600	157,00 €	600	917,00 €	600	940,00 €	600	962,00 €



System DW-AL



Dachdurchführung
36°-45° mit
Wetterkragen

Flachdachdurchführung
konisch mit
Wetterkragen

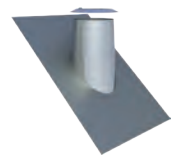
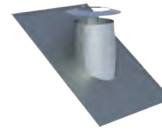
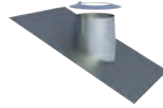
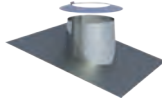
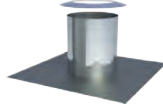
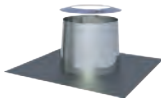
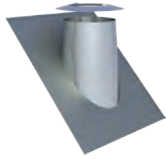
Flachdachdurchführung
zylindrisch mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Bleirand
und Wetterkragen



DW830		DW520		DW520ZY0		DW530		DW590		DW380		DW540	
080	181,00 €	080	88,00 €	080	88,00 €	080	136,00 €	080	136,00 €	080	156,00 €	080	156,00 €
100	202,00 €	100	91,00 €	100	91,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €
115	205,00 €	115	92,00 €	115	92,00 €	115	170,00 €	115	170,00 €	115	171,00 €	115	171,00 €
130	215,00 €	130	93,00 €	130	93,00 €	130	173,00 €	130	173,00 €	130	177,00 €	130	177,00 €
150	230,00 €	150	97,00 €	150	97,00 €	150	176,00 €	150	176,00 €	150	193,00 €	150	193,00 €
160	236,00 €	160	102,00 €	160	102,00 €	160	181,00 €	160	181,00 €	160	199,00 €	160	199,00 €
180	244,00 €	180	109,00 €	180	109,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €	180	206,00 €	180	206,00 €
200	250,00 €	200	134,00 €	200	134,00 €	200	212,00 €	200	212,00 €	200	233,00 €	200	233,00 €
225	264,00 €	225	141,00 €	225	141,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €
250	279,00 €	250	152,00 €	250	152,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €
300	304,00 €	300	186,00 €	300	186,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €
350	406,00 €	350	236,00 €	350	236,00 €	350	245,00 €	350	245,00 €	350	245,00 €	350	245,00 €
400	670,00 €	400	302,00 €	400	302,00 €	400	254,00 €	400	254,00 €	400	254,00 €	400	254,00 €
450	741,00 €	450	348,00 €	450	348,00 €	450	292,00 €	450	292,00 €	450	292,00 €	450	292,00 €
500	923,00 €	500	405,00 €	500	405,00 €	500	342,00 €	500	342,00 €	500	342,00 €	500	342,00 €
600	986,00 €	600	489,00 €	600	489,00 €	600	390,00 €	600	390,00 €	600	390,00 €	600	390,00 €

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

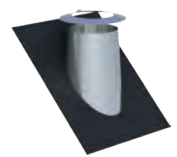
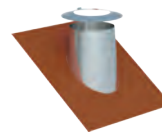
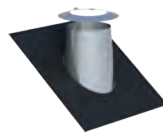
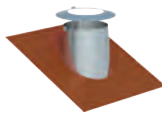
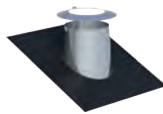
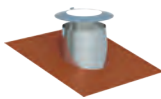
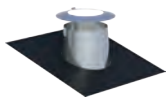
Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

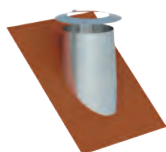
Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen



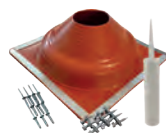
DW2556-10		DW2556-20		DW2558-10		DW2558-20		DW2557-10		DW2557-20		DW2551-10	
080	123,00 €	080	123,00 €	080	123,00 €	080	123,00 €	080	140,00 €	080	140,00 €	080	140,00 €
100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €
115	154,00 €	115	154,00 €	115	154,00 €	115	154,00 €	115	155,00 €	115	155,00 €	115	155,00 €
130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	160,00 €	130	160,00 €	130	160,00 €
150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	174,00 €	150	174,00 €	150	174,00 €
160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	179,00 €	160	179,00 €	160	179,00 €
180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €
200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	209,00 €	200	209,00 €	200	209,00 €
225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €
250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €
300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €

- *1 Bei Wand-/ Deckenblende bitte °Zahl angeben.
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 € netto
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

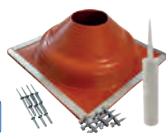
Dachdurchführung 36-45° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen



Dachdurchführung (Silikon) inkl. Schrauben und Dichtmaterial, für Metaldach Außendurchmesser 150-300mm



Dachdurchführung (Silikon) inkl. Schrauben und Dichtmaterial, für Faserzementwelldach Außendurchmesser 150-300mm



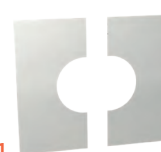
Wand-/ Deckenblende einteilig 0°



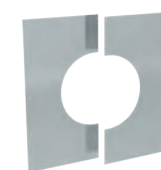
Wand-/ Deckenblende einteilig 1-65°



Wand-/ Deckenblende zweiteilig 0°



Wand-/ Deckenblende zweiteilig 1-65°



DW2551-2Ø		ZUAC2700		ZUAC2701		DW70Ø		DW71Ø		DW74Ø		DW75Ø	
080	140,00 €	237,00 €		237,00 €		080	51,00 €	080	56,00 €	080	56,00 €	080	62,00 €
100	152,00 €					100	56,00 €	100	60,00 €	100	61,00 €	100	69,00 €
115	155,00 €					115	57,00 €	115	61,00 €	115	63,00 €	115	71,00 €
130	160,00 €					130	58,00 €	130	63,00 €	130	67,00 €	130	73,00 €
150	174,00 €					150	60,00 €	150	67,00 €	150	77,00 €	150	86,00 €
160	179,00 €					160	61,00 €	160	68,00 €	160	78,00 €	160	87,00 €
180	185,00 €					180	63,00 €	180	69,00 €	180	79,00 €	180	88,00 €
200	209,00 €					200	67,00 €	200	73,00 €	200	90,00 €	200	99,00 €
225	210,00 €					225	76,00 €	225	83,00 €	225	92,00 €	225	101,00 €
250	215,00 €					250	84,00 €	250	92,00 €	250	94,00 €	250	103,00 €
300	219,00 €					300	97,00 €	300	108,00 €	300	105,00 €	300	117,00 €
						350	118,00 €	350	130,00 €	350	125,00 €	350	138,00 €
						400	123,00 €	400	136,00 €	400	131,00 €	400	145,00 €
						450	132,00 €	450	146,00 €	450	143,00 €	450	160,00 €
						500	141,00 €	500	158,00 €	500	160,00 €	500	176,00 €
						600	161,00 €	600	178,00 €	600	167,00 €	600	184,00 €

Deckenblende für Hinterlüftung einteilig 0°



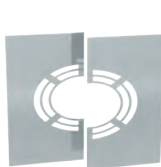
Deckenblende für Hinterlüftung einteilig 1-65°



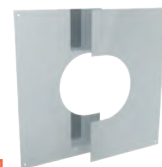
Deckenblende für Hinterlüftung zweiteilig 0°



Deckenblende für Hinterlüftung zweiteilig 1°- 65°



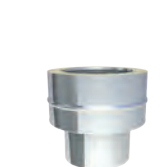
Wand-/ Deckenblende zweiteilig 0°-30°



Wand-/ Deckenblende zweiteilig 31°-45°



Übergang EW glatt/ DW-AL



DW70HLØ		DW71HLØ		DW74HLØ		DW75HLØ		DW99VØ		DW98VØ		DWAL...37Ø	
080	81,00 €	080	87,00 €	080	87,00 €	080	93,00 €	080	45,00 €	080	56,00 €	A 080	57,00 €
100	87,00 €	100	92,00 €	100	92,00 €	100	99,00 €	100	51,00 €	100	60,00 €	A 100	59,00 €
115	88,00 €	115	93,00 €	115	94,00 €	115	100,00 €	115	52,00 €	115	61,00 €	A 115	61,00 €
130	89,00 €	130	95,00 €	130	97,00 €	130	103,00 €	130	54,00 €	130	63,00 €	A 130	63,00 €
150	92,00 €	150	97,00 €	150	107,00 €	150	115,00 €	150	56,00 €	150	67,00 €	A 150	65,00 €
160	93,00 €	160	98,00 €	160	108,00 €	160	117,00 €	160	57,00 €	160	68,00 €	A 160	67,00 €
180	94,00 €	180	100,00 €	180	114,00 €	180	118,00 €	180	58,00 €	180	69,00 €	A 180	69,00 €
200	97,00 €	200	103,00 €	200	120,00 €	200	130,00 €	200	63,00 €	200	73,00 €	A 200	71,00 €
225	104,00 €	225	114,00 €	225	121,00 €	225	131,00 €	225	72,00 €	225	83,00 €	D 225	75,00 €
250	114,00 €	250	122,00 €	250	122,00 €	250	134,00 €	250	82,00 €	250	92,00 €	C 250	78,00 €
300	128,00 €	300	138,00 €	300	136,00 €	300	146,00 €	300	97,00 €	300	108,00 €	C 300	82,00 €
350	146,00 €	350	160,00 €	350	157,00 €	350	170,00 €	350	120,00 €	350	130,00 €	C 350	91,00 €
400	154,00 €	400	167,00 €	400	162,00 €	400	176,00 €	400	126,00 €	400	136,00 €	C 400	110,00 €
450	163,00 €	450	177,00 €	450	175,00 €	450	191,00 €	450	136,00 €	450	146,00 €	F 450	128,00 €
500	172,00 €	500	186,00 €	500	191,00 €	500	206,00 €	500	146,00 €	500	158,00 €	F 500	139,00 €
600	192,00 €	600	208,00 €	600	198,00 €	600	214,00 €	600	168,00 €	600	178,00 €	F 600	181,00 €



System DW-AL



Übergang EW-FU/
DW-AL

Übergang DW-AL /
EW-FU

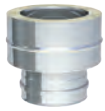
Isothermband 40mm
(zum Abdichten der
Abgasleitung im
Wandfutter), Preis
pro Meter

Verschlusskappe für
Kondensatablauf 1/2"
(bis 200°C)

Fitting 1/2" mit
1/2" Innengewinde
für ZUAC2300,
ZUAC2301, ZUAC2302,
ZUAC2303 und
ZUTE1904

Fitting 1/2" auf 1/2"
für ZUAC2300,
ZUAC2301, ZUAC2302,
ZUAC2303 und
ZUTE1904

Siphon gerade



€
NETTO



€
NETTO



Rgr.
FU



Rgr.
FU



Rgr.
FU

DWAL...37MØ		DWAL...37AMØ		750ISO40	750ADK1/2	750FITTINGÜ-22 1/2	750FITTINGV-22	ZUAC2300
A 080	78,00 €	A 080	62,00 €	2,50 €	2,40 €	74,00 €	37,00 €	51,00 €
A 100	81,00 €	A 100	65,00 €					
A 115	84,00 €	A 115	67,00 €					
A 130	88,00 €	A 130	69,00 €					
A 150	89,00 €	A 150	70,00 €					
A 160	92,00 €	A 160	72,00 €					
A 180	95,00 €	A 180	74,00 €					
A 200	98,00 €	A 200	76,00 €					
D 225	102,00 €	D 225	79,00 €					
C 250	105,00 €	C 250	81,00 €					
C 300	113,00 €	C 300	88,00 €					
C 350	123,00 €	C 350	96,00 €					
C 400	143,00 €	C 400	114,00 €					
F 450	165,00 €	F 450	132,00 €					
F 500	181,00 €	F 500	144,00 €					
F 600	229,00 €	F 600	185,00 €					

Siphon rechts

Siphon links

Trompetensiphon mit
200mm Sperrwas-
serhöhe

Sparrenhalterung
verstellbar 500-
900mm

Sparrenhalterung
light

Unterstützung
800mm-1200mm

Unterstützung mit
Gelenk 800mm-
1200mm



Rgr.
FU



Rgr.
FU



Rgr.
FU



ZUAC2301		ZUAC2302		ZUAC2303		DW550		DW55L0		DW400		DW40MG0	
51,00 €		51,00 €		51,00 €		080	125,00 €	080	66,00 €	080	82,00 €	080	173,00 €
						100	130,00 €	100	67,00 €	100	83,00 €	100	174,00 €
						115	131,00 €	115	68,00 €	115	84,00 €	115	175,00 €
						130	133,00 €	130	69,00 €	130	86,00 €	130	176,00 €
						150	136,00 €	150	70,00 €	150	87,00 €	150	177,00 €
						160	153,00 €	160	71,00 €	160	88,00 €	160	178,00 €
						180	158,00 €	180	86,00 €	180	89,00 €	180	179,00 €
						200	171,00 €	200	88,00 €	200	90,00 €	200	181,00 €
						225	195,00 €	225	89,00 €	225	91,00 €	225	182,00 €
						250	199,00 €	250	92,00 €	250	92,00 €		
						300	203,00 €	300	93,00 €	300	104,00 €		
						350	260,00 €	350	95,00 €	350	109,00 €		
						400	281,00 €	400	105,00 €	400	112,00 €		
						450	315,00 €			450	121,00 €		
						500	350,00 €			500	136,00 €		
						600	420,00 €			600	141,00 €		

• Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Unterstützung mit Gelenk 800mm-1200mm

Längenelement mit Revision (für Verbindungsleitung) (bis 200°C/P1)

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm (bis 200°C/P1)

Dichtring Silikon bis 200°C

Dichtring EPDM 120°C

3-Punkt-Abspannschelle

Befestigungsset für 3-Punkt-Abspannschelle (verzinkt)



DW40MGØ		DWAL...294Ø		DWAL...50Ø		ALBI26Ø		ALBI367Ø		DW42Ø		KEEW237	
250	183,00 €	A 080	216,00 €	A 080	162,00 €	080	16,00 €	080	16,00 €	080	30,00 €	45,00 €	
300	197,00 €	A 100	218,00 €	A 100	164,00 €	100	17,00 €	100	17,00 €	100	31,00 €		
350	201,00 €	A 115	220,00 €	A 115	166,00 €	115	18,00 €	115	18,00 €	115	31,00 €		
400	203,00 €	A 130	236,00 €	A 130	183,00 €	130	19,00 €	130	19,00 €	130	32,00 €		
450	213,00 €	A 150	251,00 €	A 150	208,00 €	150	19,00 €	150	19,00 €	150	32,00 €		
500	228,00 €	A 160	264,00 €	A 160	224,00 €	160	20,00 €	160	20,00 €	160	32,00 €		
600	234,00 €	A 180	272,00 €	A 180	239,00 €	180	21,00 €	180	21,00 €	180	33,00 €		
		A 200	281,00 €	A 200	281,00 €	200	23,00 €	200	23,00 €	200	34,00 €		
		D 225	294,00 €	D 225	324,00 €	225	24,00 €	250	25,00 €	225	35,00 €		
		C 250	317,00 €	C 250	364,00 €	250	25,00 €	300	26,00 €	250	36,00 €		
		C 300	354,00 €	C 300	497,00 €	300	26,00 €	350	28,00 €	300	47,00 €		
		C 350	391,00 €	C 350	619,00 €	350	28,00 €	400	30,00 €	350	56,00 €		
		C 400	428,00 €			400	30,00 €			400	58,00 €		
		F 450	488,00 €			450	34,00 €			450	61,00 €		
		F 500	545,00 €			500	37,00 €			500	68,00 €		
		F 600	614,00 €			600	45,00 €			600	78,00 €		

Abspannseil (verzinkt), Preis pro Meter

Deckenaufhängung für Gewindestangen M8

Deckenaufhängung für Lochband

Gewindestange Edelstahl 1000mm M8

Blitzschutzschelle

Messelement 250mm mit 1/2" Muffe und Verschlusschraube

Entwässerungselement 250mm für horizontalen und vertikalen Einbau mit 1/2" Nippel



KEEW242		DW61Ø		DW62Ø		VL314		DW69Ø		DWAL...51Ø		DWAL...1494Ø	
10,00 €		080	48,00 €	080	45,00 €	15,00 €		080	30,00 €	A 080	108,00 €	A 080	182,00 €
		100	52,00 €	100	48,00 €			100	31,00 €	A 100	110,00 €	A 100	191,00 €
		115	53,00 €	115	49,00 €			115	32,00 €	A 115	112,00 €	A 115	198,00 €
		130	54,00 €	130	50,00 €			130	33,00 €	A 130	120,00 €	A 130	212,00 €
		150	55,00 €	150	51,00 €			150	34,00 €	A 150	123,00 €	A 150	221,00 €
		160	56,00 €	160	52,00 €			160	35,00 €	A 160	130,00 €	A 160	230,00 €
		180	57,00 €	180	53,00 €			180	36,00 €	A 180	140,00 €	A 180	247,00 €
		200	58,00 €	200	54,00 €			200	37,00 €	A 200	147,00 €	A 200	262,00 €
		225	59,00 €	225	55,00 €			225	39,00 €	D 225	164,00 €	D 225	287,00 €
		250	60,00 €	250	56,00 €			250	40,00 €	C 250	182,00 €	C 250	310,00 €
		300	66,00 €	300	63,00 €			300	47,00 €	C 300	225,00 €	C 300	372,00 €
		350	76,00 €	350	70,00 €			350	56,00 €	C 350	271,00 €	C 350	434,00 €
		400	87,00 €	400	80,00 €			400	58,00 €	C 400	363,00 €	C 400	541,00 €
		450	102,00 €	450	91,00 €			450	61,00 €	F 450	399,00 €	F 450	596,00 €
		500	130,00 €	500	111,00 €			500	68,00 €	F 500	412,00 €	F 500	622,00 €
		600	160,00 €	600	143,00 €			600	78,00 €	F 600	471,00 €	F 600	717,00 €



System DW-AL



Klemmband (Ersatzteil)

Falz-Klemme für 2-Punkt-Abspannschelle, 2 Stück

Dachhaken zur Befestigung von Abspannungen, 2 Stück

Befestigungsschelle 2-teilig

Gewindestange Edelstahl 1000mm M10

Abspannschelle

Abspannröhre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

DW41Ø		ZUDA1069	ZUDA1070	614-ZUWA1379Ø		VL316	DW1057Ø		ZUDA904-2000
080	15,00 €	26,00 €	25,00 €	145	58,00 €	17,00 €	080	30,00 €	157,00 €
100	16,00 €			165	71,00 €		100	31,00 €	
115	17,00 €			180	89,00 €		115	31,00 €	
130	18,00 €			195	97,00 €		130	32,00 €	
150	19,00 €			215	104,00 €		150	32,00 €	
160	20,00 €			225	114,00 €		160	32,00 €	
180	21,00 €			245	123,00 €		180	33,00 €	
200	23,00 €			265	134,00 €		200	34,00 €	
225	24,00 €			290	139,00 €		225	34,00 €	
250	25,00 €			315	146,00 €		250	35,00 €	
300	26,00 €			365	165,00 €		300	47,00 €	
350	27,00 €			415	195,00 €		350	56,00 €	
400	28,00 €			465	219,00 €		400	58,00 €	
450	29,00 €			515	257,00 €				
500	30,00 €			565	289,00 €				
600	33,00 €			615	318,00 €				
				665	347,00 €				

Abspannröhre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)

Abspannröhre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannröhre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)

Abspannröhre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannröhre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)

ZUDA1678-2000	ZUDA904-3000	ZUDA1678-3000	ZUDA904-4000	ZUDA1678-4000
248,00 €	180,00 €	284,00 €	248,00 €	387,00 €

- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Edelstahl Kragarm typgeprüft mit verschiebbarem
Wandhalter DW45

ZUTE1334Ø	
080	615,00 €
100	617,00 €
115	619,00 €
130	621,00 €
150	624,00 €

Bitte beachten:

- Wandhalter bis Mündung 4,45 m
- max. Überstand Mündung zum Kragarm: 2,65 m
- max. Wandabstand Hauswand- Abgasanlage: 400 mm
- Anordnung Abgasanlage: seitlich vom Kragarm
- Auslegung des Kragarms für einen Winddruck von 1,5 kN/m²
- mit verschiebbarem Wandhalter DW45 (bitte Ø angeben!)
- max. Außendurchmesser Abgasanlage: Ø 215 mm
- Bitte Montageanleitung Abgasanlage beachten!
- Das Bauwerk ist statisch für die auftretenden Auflagerreaktionen zu überprüfen!

Hinweis

Sperrgutartikel, es fallen zusätzliche Frachtkosten an.
Lackierte und verzinkte Kragarme auf Anfrage.





BESCHREIBUNG

Die Jeremias Systemabgasanlage DW-SILVER ist geeignet zum Anschluss von Feuerstätten für die Brennstoffe Gas, Heizöl EL, Holzpellets, Hackschnitzel und Scheitholz sowohl für trockene als auch feuchte Betriebsweise.

MATERIAL

Innen: 1.4539 (904L) nur rauchgasberührte Bauteile
Außen: 1.4301 (304)
Weitere auf Anfrage

OBERFLÄCHE

Hochglanz

WANDSTÄRKE

Innen/Außen je 0,6 mm
Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

Ø80 - 300 mm
Weitere auf Anfrage bis 1200 mm

DÄMMUNG

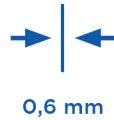
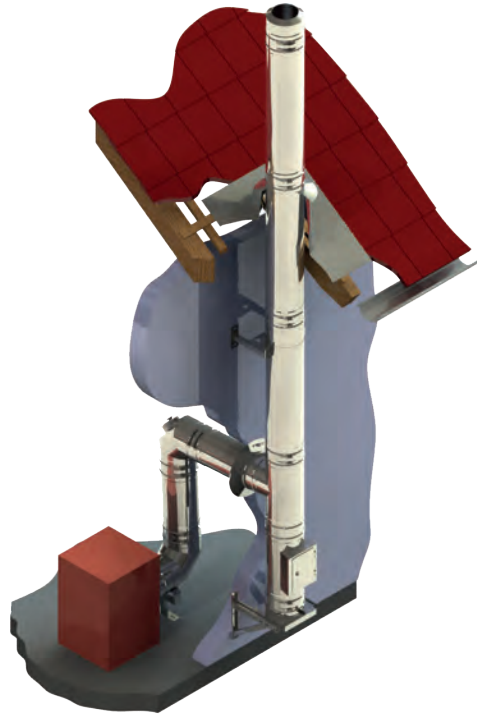
Mineralische Dämmung mit 32,5 mm Dicke, Dämmung 50 mm gegen Aufpreis möglich

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit Klemmband

KLEMMBAND

Inklusive



EIGENSCHAFTEN

- Rußbrandbeständig und feuchteunempfindlich
- Besonders geeignet für die Abführung von Abgasen aus der Verbrennung von Pellets oder Hackschnitzeln bei kondensierendem Betrieb
- Vielseitig einsetzbares Abgassystem
- Hohe Flexibilität für die Realisierung auch schwieriger Einbausituationen

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Pellets, Hackschnitzel, Scheitholz, Koks, Torf, Kohle*)
- * ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

ZERTIFIKATSNUMMER

Z - 7.1 - 3375

KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 18160 - 1

T600 - N1 - W2¹⁾ - G50 - L00

- ¹⁾ > für Holzpellets aus naturbelassenem Holz
> für Hackschnitzel aus naturbelassenem Holz
> für naturbelassenes Scheitholz
> für Gas und Heizöl EL

- *1 Ab DN350 sind die Konsolbleche entgegen der Darstellung um 180° gedreht zu montieren! (siehe Montageanleitung)
- *2 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 301-DW03). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Konsolbleche
verstellbar von 50-
150mm

Konsolbleche
verstellbar von 150-
250mm

Konsolbleche
verstellbar von 250-
360mm

Wandstütze &
Querträger Typ I
350mm

Wandstütze &
Querträger Typ II
500mm

Wandstütze &
Querträger Typ III
750mm

Wandstütze &
Querträger Typ IV
1030mm



*1



*1



*1



*2



*2

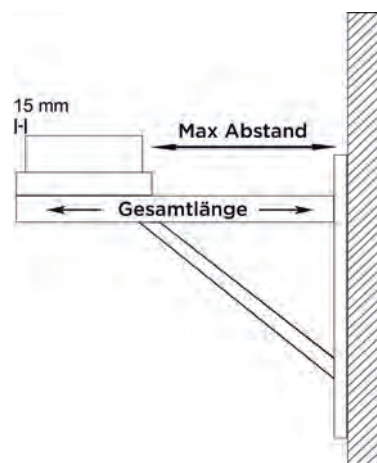
DW01Ø		DW02Ø		DW49Ø		DW391	DW392	DW393	DW407
080	60,00 €	080	80,00 €	080	105,00 €	95,00 €	108,00 €	132,00 €	217,00 €
100	61,00 €	100	81,00 €	100	108,00 €				
115	62,00 €	115	82,00 €	115	114,00 €				
130	63,00 €	130	92,00 €	130	120,00 €				
150	68,00 €	150	114,00 €	150	151,00 €				
160	86,00 €	160	123,00 €	160	163,00 €				
180	92,00 €	180	135,00 €	180	178,00 €				
200	144,00 €	200	228,00 €	200	366,00 €				
225	164,00 €	225	234,00 €	225	380,00 €				
250	194,00 €	250	238,00 €	250	390,00 €				
300	215,00 €	300	251,00 €	300	438,00 €				

DW-SILVER

BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW-SILVER

Gesamtlänge der Wandstütze 350 mm Gesamtlänge der Wandstütze 500 mm Gesamtlänge der Wandstütze 750 mm Gesamtlänge der Wandstütze 1030 mm Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 65 mm) = max. Wandabstand

DW391		DW392		DW393		DW407	
Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm
080	190	080	340	080	590	080	870
100	170	100	320	100	570	100	850
130	140	130	290	130	540	130	820
150	120	150	270	150	520	150	800
160	125	160	275	160	525	160	805
180	90	180	240	180	490	180	770
200	70	200	220	200	470	200	750
225	45	225	195	225	445	225	725
		250	170	250	420	250	700
		300	120	300	370	300	650





System DW-SILVER



Wasserableitblech für Wandstütze

Wasserableitblech für Wandstütze

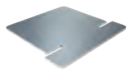
Wasserableitblech für Wandstütze

Teleskopstütze 250-690mm inklusive Teleskopkopf mit Ablauf seitlich

Teleskopstütze 250-1190mm inklusive Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

PVC-Schlauch transparent Ø 26mm, l=500mm zur Verlängerung des Kondensatablaufes

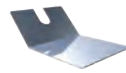
Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO



Rp-ZUAC



ZUTE1425	ZUTE1426	ZUTE1427	301-DW03Ø		301-DW04Ø		ZUAC2253	301-DW05Ø	
8,00 €	8,00 €	8,00 €	080	261,00 €	080	366,00 €	19,00 €	080	103,00 €
			100	271,00 €	100	369,00 €		100	107,00 €
			115	275,00 €	115	370,00 €		115	108,00 €
			130	278,00 €	130	377,00 €		130	115,00 €
			150	283,00 €	150	378,00 €		150	121,00 €
			160	301,00 €	160	388,00 €		160	128,00 €
			180	320,00 €	180	401,00 €		180	140,00 €
			200	342,00 €	200	409,00 €		200	146,00 €
			225	345,00 €	225	411,00 €		225	153,00 €
			250	346,00 €	250	412,00 €		250	160,00 €
			300	524,00 €	300	556,00 €		300	173,00 €

Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Grundplatte für Sockelmontage mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

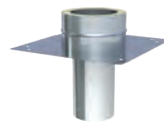
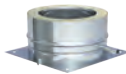
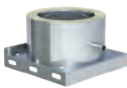
Grundplatte für Zwischenstütze

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m

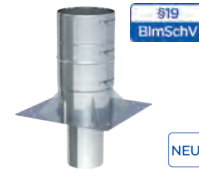
Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 2,0m

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 3,0m

Revisions-element (bis 600 °C/N1)



NEU



NEU



*1

301-DW06Ø		301-DW66Ø		301-DW07Ø		301-DW08Ø		301-DW08-2Ø		301-DW08-3Ø		301-DW10Ø	
080	126,00 €	080	128,00 €	080	110,00 €	080	114,00 €	080	287,00 €	080	299,00 €	080	360,00 €
100	129,00 €	100	129,00 €	100	114,00 €	100	115,00 €	100	293,00 €	100	306,00 €	100	363,00 €
115	131,00 €	115	136,00 €	115	117,00 €	115	118,00 €	115	310,00 €	115	322,00 €	115	373,00 €
130	146,00 €	130	143,00 €	130	131,00 €	130	132,00 €	130	332,00 €	130	345,00 €	130	380,00 €
150	167,00 €	150	163,00 €	150	147,00 €	150	152,00 €	150	370,00 €	150	385,00 €	150	401,00 €
160	182,00 €	160	177,00 €	160	161,00 €	160	164,00 €	160	398,00 €	160	415,00 €	160	408,00 €
180	194,00 €	180	189,00 €	180	171,00 €	180	175,00 €	180	426,00 €	180	444,00 €	180	420,00 €
200	203,00 €	200	198,00 €	200	177,00 €	200	184,00 €	200	482,00 €	200	500,00 €	200	439,00 €
225	233,00 €	225	226,00 €	225	201,00 €	225	213,00 €	225	544,00 €	225	565,00 €	225	455,00 €
250	258,00 €	250	250,00 €	250	230,00 €	250	234,00 €	250	588,00 €	250	614,00 €	250	474,00 €
300	286,00 €	300	278,00 €	300	247,00 €	300	257,00 €	300	650,00 €	300	675,00 €	300	504,00 €

- *1 Auf Anfrage auch mit eckigem Einschub erhältlich
- *2 Für das Gewicht des Zugreglers von ca. 28 kg ist eine eigene Befestigung vorzusehen!
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 301-DW03). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Zugbegrenzer für den Außenbereich

Zugbegrenzer universal Ø 250mm mit Explosionsklappe

Zugbegrenzer universal Ø250mm mit Explosionsklappe und Dämpfereinrichtung, Edelstahl

Zugregleranschluss für ZUK250 (SG/E)

T-Anschluss 87° mit Wassernase

T-Anschluss 45° mit Wassernase

Längenelement 1000mm



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO



ZUK130DW	für Ø	ZUK250SG	für Ø	ZUK250SG-E	301-DW1756Ø	301-DW11Ø	301-DW12Ø	301-DW13Ø				
258,00 €	250	1.393,00 €	250	2.177,00 €	250	1.036,00 €	080	264,00 €	080	398,00 €	080	227,00 €
	300	1.393,00 €	300	2.177,00 €	300	1.151,00 €	100	265,00 €	100	399,00 €	100	228,00 €
							115	271,00 €	115	401,00 €	115	230,00 €
							130	278,00 €	130	430,00 €	130	242,00 €
							150	324,00 €	150	461,00 €	150	279,00 €
							160	335,00 €	160	478,00 €	160	300,00 €
							180	352,00 €	180	496,00 €	180	315,00 €
							200	434,00 €	200	653,00 €	200	351,00 €
							225	489,00 €	225	730,00 €	225	414,00 €
							250	549,00 €	250	808,00 €	250	470,00 €
							300	661,00 €	300	923,00 €	300	570,00 €

DW-SILVER

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

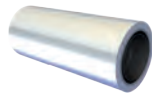
Längenelement 500mm mit integriertem Wandfutter kürzbar für FERRO

Längenelement 1000mm mit integriertem Wandfutter kürzbar für FERRO

Wandhalter starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm



301-DW14Ø	301-DW15Ø	301-DW261Ø	301-DW262Ø	DW21Ø	DW22Ø	DW22Ø							
080	123,00 €	080	94,00 €	080	173,00 €	080	269,00 €	080	39,00 €	080	66,00 €	250	79,00 €
100	125,00 €	100	96,00 €	100	174,00 €	100	271,00 €	100	40,00 €	100	67,00 €	300	92,00 €
115	131,00 €	115	97,00 €	115	175,00 €	115	272,00 €	115	42,00 €	115	67,00 €		
130	138,00 €	130	99,00 €	130	185,00 €	130	292,00 €	130	44,00 €	130	68,00 €		
150	157,00 €	150	113,00 €	150	202,00 €	150	324,00 €	150	45,00 €	150	69,00 €		
160	167,00 €	160	118,00 €	160	215,00 €	160	342,00 €	160	46,00 €	160	69,00 €		
180	184,00 €	180	123,00 €	180	227,00 €	180	370,00 €	180	47,00 €	180	70,00 €		
200	194,00 €	200	147,00 €	200	241,00 €	200	392,00 €	200	48,00 €	200	73,00 €		
225	221,00 €	225	164,00 €	225	265,00 €	225	440,00 €	225	49,00 €	225	76,00 €		
250	247,00 €	250	184,00 €	250	290,00 €	250	486,00 €	250	52,00 €				
300	325,00 €	300	249,00 €	300	359,00 €	300	584,00 €	300	61,00 €				



System DW-SILVER



Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wandhalter mit Gelenk kürzbar 140-300mm



DW230		DW230		DW240		DW240		DW200		DW200		DW24MG0	
080	76,00 €	250	90,00 €	080	103,00 €	250	118,00 €	080	71,00 €	250	94,00 €	080	196,00 €
100	77,00 €	300	102,00 €	100	103,00 €	300	131,00 €	100	73,00 €	300	110,00 €	100	197,00 €
115	77,00 €			115	103,00 €			115	73,00 €			115	198,00 €
130	79,00 €			130	107,00 €			130	79,00 €			130	199,00 €
150	81,00 €			150	108,00 €			150	79,00 €			150	200,00 €
160	81,00 €			160	109,00 €			160	80,00 €			160	201,00 €
180	82,00 €			180	110,00 €			180	81,00 €			180	202,00 €
200	86,00 €			200	114,00 €			200	82,00 €			200	204,00 €
225	87,00 €			225	115,00 €			225	86,00 €			225	206,00 €
												250	208,00 €

Verlängerungsrohr 30x30mm für DW20 l=500mm

Verlängerungsrohr 30x30mm für DW20 l=1000mm

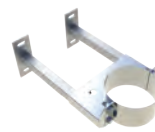
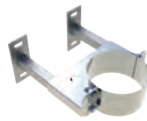
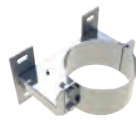
Wandhalter statisch, starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter statisch, verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandabstandshalter statisch, verstellbar 50-250mm

Wandabstandshalter statisch, verstellbar 50-360mm

Wandhalter Design Plus verstellbar, Wandabstand 250-360mm



DW85		DW86		DW450		DW460		DW470		DW480		DW3890	
46,00 €		63,00 €		225	95,00 €	225	172,00 €	225	175,00 €	225	205,00 €	080	102,00 €
				250	99,00 €	250	180,00 €	250	185,00 €	250	218,00 €	100	103,00 €
				300	111,00 €	300	183,00 €	300	199,00 €	300	220,00 €	115	104,00 €
												130	107,00 €
												150	108,00 €
												160	109,00 €
												180	110,00 €
												200	114,00 €
												225	115,00 €
												250	118,00 €

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 301-DW03). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wandhalter Design Plus verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter Design Plus verstellbar, Wandabstand 50-250mm

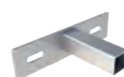
Wandteil von DW20 verstellbar für Wandhalter ab 250mm

Wandteil von DW20 verstellbar für Wandhalter ab 250mm

Wandteil von DW22 Wandhalter 50-150mm

Wandteil von DW22 Wandhalter 50-150mm

Wandteil von DW23 Wandhalter 50-250mm



DW3860		DW3870		DW20-10		DW20-10		DW22-10		DW22-10		DW23-10	
080	66,00 €	080	74,00 €	080	44,00 €	250	48,00 €	080	39,00 €	250	41,00 €	080	39,00 €
100	67,00 €	100	76,00 €	100	44,00 €	300	56,00 €	100	39,00 €	300	47,00 €	100	39,00 €
115	68,00 €	115	77,00 €	115	44,00 €			115	39,00 €			115	39,00 €
130	69,00 €	130	79,00 €	130	44,00 €			130	39,00 €			130	39,00 €
150	70,00 €	150	80,00 €	150	44,00 €			150	39,00 €			150	39,00 €
160	71,00 €	160	81,00 €	160	44,00 €			160	39,00 €			160	39,00 €
180	72,00 €	180	82,00 €	180	44,00 €			180	39,00 €			180	39,00 €
200	73,00 €	200	86,00 €	200	44,00 €			200	39,00 €			200	39,00 €
225	76,00 €	225	88,00 €	225	44,00 €			225	39,00 €			225	39,00 €
250	79,00 €	250	90,00 €									225	39,00 €

DW-SILVER

Wandteil von DW23 Wandhalter 50-250mm

Wandteil von DW24 Wandhalter 250-360mm

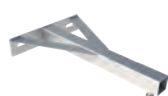
Wandteil von DW24 Wandhalter 250-360mm

Kopfteil für Wandabstandshalter inklusive Bänder

Winkel 87° mit Revisionsöffnung für Festbrennstoffe

Winkel 90° mit Revisionsöffnung für Festbrennstoffe (201-600°C/Ni)

Winkel 15° starr



DW23-10		DW24-10		DW24-10		DW3320		310-DW67G0		301-DW19G0		301-DW160	
250	41,00 €	080	44,00 €	250	48,00 €	080	52,00 €	080	356,00 €	080	356,00 €	080	101,00 €
300	47,00 €	100	44,00 €	300	56,00 €	100	53,00 €	100	357,00 €	100	357,00 €	100	103,00 €
		115	44,00 €			115	56,00 €	115	359,00 €	115	359,00 €	115	107,00 €
		130	44,00 €			130	57,00 €	130	364,00 €	130	364,00 €	130	110,00 €
		150	44,00 €			150	58,00 €	150	376,00 €	150	376,00 €	150	122,00 €
		160	44,00 €			160	59,00 €	160	387,00 €	160	387,00 €	160	128,00 €
		180	44,00 €			180	60,00 €	180	395,00 €	180	395,00 €	180	133,00 €
		200	44,00 €			200	61,00 €	200	437,00 €	200	437,00 €	200	139,00 €
		225	44,00 €			225	71,00 €	225	440,00 €	225	440,00 €	225	143,00 €
						250	76,00 €	250	447,00 €	250	447,00 €	250	146,00 €
						300	86,00 €	300	451,00 €	300	451,00 €	300	198,00 €



System DW-SILVER



Winkel 30° starr

Winkel 45° starr

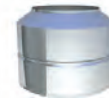
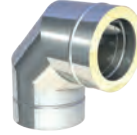
Winkel 87° starr

Winkel 90° starr

Winkel 1°-44°

Mündungsabschluss
(bis 600°C/N1)

Regenhaube (bis 600
°C/N1)



301-DW170		301-DW180		301-DW640		301-DW600		301-DW28010		301-DW320		DW330	
080	107,00 €	080	117,00 €	080	234,00 €	080	234,00 €	080	185,00 €	080	89,00 €	080	46,00 €
100	110,00 €	100	118,00 €	100	236,00 €	100	236,00 €	100	187,00 €	100	94,00 €	100	48,00 €
115	111,00 €	115	121,00 €	115	238,00 €	115	238,00 €	115	189,00 €	115	98,00 €	115	50,00 €
130	115,00 €	130	122,00 €	130	245,00 €	130	245,00 €	130	191,00 €	130	101,00 €	130	52,00 €
150	128,00 €	150	129,00 €	150	252,00 €	150	252,00 €	150	198,00 €	150	114,00 €	150	56,00 €
160	132,00 €	160	133,00 €	160	265,00 €	160	265,00 €	160	202,00 €	160	117,00 €	160	57,00 €
180	138,00 €	180	142,00 €	180	278,00 €	180	278,00 €	180	210,00 €	180	118,00 €	180	58,00 €
200	145,00 €	200	160,00 €	200	285,00 €	200	285,00 €	200	229,00 €	200	122,00 €	200	68,00 €
225	150,00 €	225	174,00 €	225	308,00 €	225	308,00 €	225	243,00 €	225	129,00 €	225	72,00 €
250	153,00 €	250	185,00 €	250	324,00 €	250	324,00 €	250	254,00 €	250	143,00 €	250	82,00 €
300	222,00 €	300	261,00 €	300	401,00 €	300	401,00 €	300	397,00 €	300	171,00 €	300	94,00 €

Regenhaube mit
Funkenschutzgitter

Wetterkragen/
Wandrosette

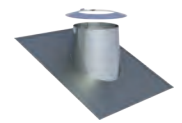
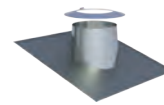
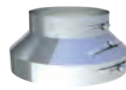
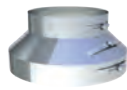
Wetterkragen „Spezi-
al“

Wetterkragen „Spezi-
al“ mit Hinterlüftung

Wetterkragen mit
Rand

Dachdurchführung
5°-15° mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
16°-25° mit
Wetterkragen



DW33A0		DW310		DW800		DW80HL0		DW3070		DW810		DW820	
080	95,00 €	080	17,00 €	080	94,00 €	080	97,00 €	080	26,00 €	080	122,00 €	080	141,00 €
100	97,00 €	100	19,00 €	100	104,00 €	100	108,00 €	100	29,00 €	100	153,00 €	100	168,00 €
115	99,00 €	115	20,00 €	115	107,00 €	115	110,00 €	115	30,00 €	115	155,00 €	115	172,00 €
130	101,00 €	130	21,00 €	130	111,00 €	130	115,00 €	130	31,00 €	130	158,00 €	130	175,00 €
150	132,00 €	150	23,00 €	150	119,00 €	150	122,00 €	150	32,00 €	150	174,00 €	150	193,00 €
160	133,00 €	160	24,00 €	160	122,00 €	160	125,00 €	160	33,00 €	160	182,00 €	160	200,00 €
180	135,00 €	180	25,00 €	180	126,00 €	180	131,00 €	180	35,00 €	180	195,00 €	180	208,00 €
200	172,00 €	200	26,00 €	200	135,00 €	200	139,00 €	200	36,00 €	200	226,00 €	200	234,00 €
225	176,00 €	225	27,00 €	225	140,00 €	225	144,00 €	225	37,00 €	225	247,00 €	225	251,00 €
250	185,00 €	250	28,00 €	250	145,00 €	250	152,00 €	250	39,00 €	250	260,00 €	250	266,00 €
300	198,00 €	300	33,00 €	300	179,00 €	300	184,00 €	300	52,00 €	300	281,00 €	300	288,00 €

- *1 Bei Bestellung bitte gewünschte Gradzahl angeben. Bei Festbrennstoffen maximaler Versatz 30°, bei größerem Versatz wenden Sie sich bitte an unsere Technik.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 301-DW03). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 € netto

Dachdurchführung
26-35° mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
36°-45° mit
Wetterkragen

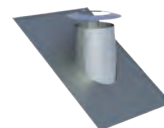
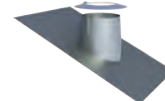
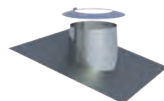
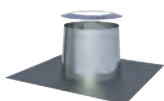
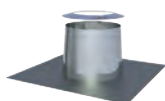
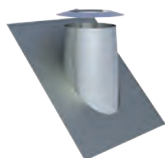
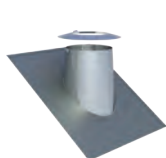
Flachdachdurch-
führung konisch mit
Wetterkragen

Flachdachdurch-
führung zylindrisch
mit Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Bleirand
und Wetterkragen



DW390		DW830		DW520		DW520ZY		DW530		DW590		DW380	
080	163,00 €	080	181,00 €	080	88,00 €	080	88,00 €	080	136,00 €	080	136,00 €	080	156,00 €
100	184,00 €	100	202,00 €	100	91,00 €	100	91,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €
115	191,00 €	115	205,00 €	115	92,00 €	115	92,00 €	115	170,00 €	115	170,00 €	115	171,00 €
130	196,00 €	130	215,00 €	130	93,00 €	130	93,00 €	130	173,00 €	130	173,00 €	130	177,00 €
150	210,00 €	150	230,00 €	150	97,00 €	150	97,00 €	150	176,00 €	150	176,00 €	150	193,00 €
160	217,00 €	160	236,00 €	160	102,00 €	160	102,00 €	160	181,00 €	160	181,00 €	160	199,00 €
180	226,00 €	180	244,00 €	180	109,00 €	180	109,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €	180	206,00 €
200	242,00 €	200	250,00 €	200	134,00 €	200	134,00 €	200	212,00 €	200	212,00 €	200	233,00 €
225	258,00 €	225	264,00 €	225	141,00 €	225	141,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €
250	271,00 €	250	279,00 €	250	152,00 €	250	152,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €
300	296,00 €	300	304,00 €	300	186,00 €	300	186,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €

DW-SILVER

Dachdurchführung
36-45° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

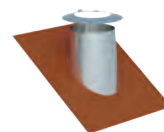
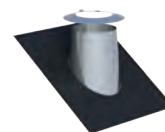
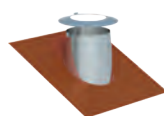
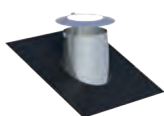
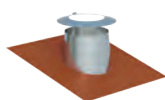
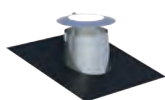
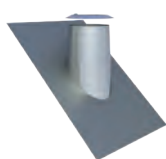
Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen



DW540		DW2556-10		DW2556-20		DW2558-10		DW2558-20		DW2557-10		DW2557-20	
080	156,00 €	080	123,00 €	080	123,00 €	080	123,00 €	080	123,00 €	080	140,00 €	080	140,00 €
100	167,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €	100	152,00 €
115	171,00 €	115	154,00 €	115	154,00 €	115	154,00 €	115	154,00 €	115	155,00 €	115	155,00 €
130	177,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	160,00 €	130	160,00 €
150	193,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	174,00 €	150	174,00 €
160	199,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	179,00 €	160	179,00 €
180	206,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €
200	233,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	209,00 €	200	209,00 €
225	234,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €	225	210,00 €
250	239,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €
300	243,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €



System DW-SILVER



Dachdurchführung
36-45° mit Elastomer-
rand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

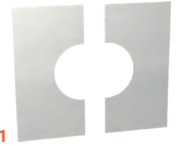
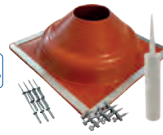
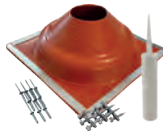
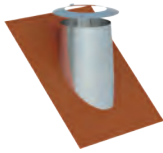
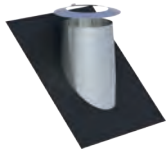
Dachdurchführung
(Silikon) inkl. Schrau-
ben und Dichtmate-
rial, für Metaldach
Außendurchmesser
150-300mm

Dachdurchführung
(Silikon) inkl. Schrau-
ben und Dichtmaterial,
für Faserzementwell-
dach Außendurch-
messer 150-300mm

Wand-/
Deckenblende ein-
teilig 0°

Wand-/
Deckenblende einteil-
lig 1-65°

Wand-/
Deckenblende zwei-
teilig 0°



DW2551-1Ø		DW2551-2Ø		ZUAC2700		ZUAC2701		DW70Ø		DW71Ø		DW74Ø	
080	140,00 €	080	140,00 €	237,00 €		237,00 €		080	51,00 €	080	56,00 €	080 56,00 €	
100	152,00 €	100	152,00 €					100	56,00 €	100	60,00 €	100 61,00 €	
115	155,00 €	115	155,00 €					115	57,00 €	115	61,00 €	115 63,00 €	
130	160,00 €	130	160,00 €					130	58,00 €	130	63,00 €	130 67,00 €	
150	174,00 €	150	174,00 €					150	60,00 €	150	67,00 €	150 77,00 €	
160	179,00 €	160	179,00 €					160	61,00 €	160	68,00 €	160 78,00 €	
180	185,00 €	180	185,00 €					180	63,00 €	180	69,00 €	180 79,00 €	
200	209,00 €	200	209,00 €					200	67,00 €	200	73,00 €	200 90,00 €	
225	210,00 €	225	210,00 €					225	76,00 €	225	83,00 €	225 92,00 €	
250	215,00 €	250	215,00 €					250	84,00 €	250	92,00 €	250 94,00 €	
300	219,00 €	300	219,00 €					300	97,00 €	300	108,00 €	300 105,00 €	

Wand/
Deckenblende zwei-
teilig 1-65°

Deckenblende für
Hinterlüftung einteilig
0°

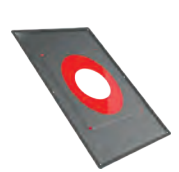
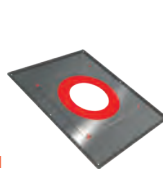
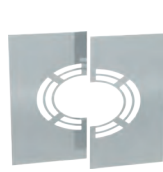
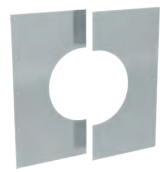
Deckenblende für
Hinterlüftung einteilig
1-65°

Deckenblende für
Hinterlüftung zwei-
teilig 0°

Deckenblende für
Hinterlüftung zwei-
teilig 1-65°

Deckenblende mit
Dichtung für Dampf-
sperre 0°- 20° (bis
450°C/NI)

Deckenblende mit
Dichtung für Dampf-
sperre 21°- 40° (bis
450°C/NI)



DW75Ø		DW70HLØ		DW71HLØ		DW74HLØ		DW75HLØ		DW1702Ø		DW1703Ø	
080	62,00 €	080	81,00 €	080	87,00 €	080	87,00 €	080	93,00 €	080	76,00 €	080 93,00 €	
100	69,00 €	100	87,00 €	100	92,00 €	100	92,00 €	100	99,00 €	100	80,00 €	100 98,00 €	
115	71,00 €	115	88,00 €	115	93,00 €	115	94,00 €	115	100,00 €	115	83,00 €	115 102,00 €	
130	73,00 €	130	89,00 €	130	95,00 €	130	97,00 €	130	103,00 €	130	88,00 €	130 108,00 €	
150	86,00 €	150	92,00 €	150	97,00 €	150	107,00 €	150	115,00 €	150	108,00 €	150 131,00 €	
160	87,00 €	160	93,00 €	160	98,00 €	160	108,00 €	160	117,00 €	160	110,00 €	160 134,00 €	
180	88,00 €	180	94,00 €	180	100,00 €	180	114,00 €	180	118,00 €	180	117,00 €	180 141,00 €	
200	99,00 €	200	97,00 €	200	103,00 €	200	120,00 €	200	130,00 €	200	124,00 €	200 149,00 €	
225	101,00 €	225	104,00 €	225	114,00 €	225	121,00 €	225	131,00 €	225	133,00 €	225 159,00 €	
250	103,00 €	250	114,00 €	250	122,00 €	250	122,00 €	250	134,00 €	250	164,00 €	250 193,00 €	
300	117,00 €	300	128,00 €	300	138,00 €	300	136,00 €	300	146,00 €	300	184,00 €	300 209,00 €	

- *1 Bei Wand-/ Deckenblende bitte °Zahl angeben.
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 € netto
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 301-DW03). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperre 41°- 55° (bis 450°C/N1)

Wand-/ Deckenblende zweiteilig 0-30°

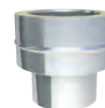
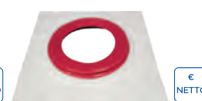
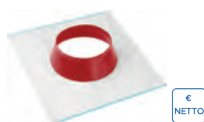
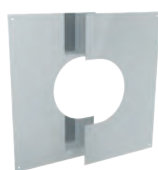
Wand-/ Deckenblende zweiteilig 31-45°

Abdichtmanschette 0°-30° für Schornsteine bis T400 mit Klebekragen

Abdichtmanschette 30°-45° für Schornsteine bis T400 mit Faltenbalg und Klebekragen

Übergang EW glatt/ DW-SILVER

Übergang EW-SILVER mit Muffe/ DW-SILVER



DW1704Ø		DW99VØ		DW98VØ		ZUTE2195Ø		ZUTE2232Ø		301-DW37Ø		301-DW37MØ	
080	108,00 €	080	45,00 €	080	56,00 €	180-195	64,00 €	200-225	77,00 €	080	58,00 €	080	66,00 €
100	115,00 €	100	51,00 €	100	60,00 €	200-225	71,00 €	230-245	87,00 €	100	59,00 €	100	68,00 €
115	120,00 €	115	52,00 €	115	61,00 €	230-245	74,00 €	250-270	77,00 €	115	62,00 €	115	69,00 €
130	124,00 €	130	54,00 €	130	63,00 €	250-270	77,00 €			130	63,00 €	130	70,00 €
150	141,00 €	150	56,00 €	150	67,00 €					150	65,00 €	150	72,00 €
160	145,00 €	160	57,00 €	160	68,00 €					160	66,00 €	160	73,00 €
180	154,00 €	180	58,00 €	180	69,00 €					180	68,00 €	180	75,00 €
200	161,00 €	200	63,00 €	200	73,00 €					200	69,00 €	200	76,00 €
225	170,00 €	225	72,00 €	225	83,00 €					225	73,00 €	225	79,00 €
250	210,00 €	250	82,00 €	250	92,00 €					250	76,00 €	250	80,00 €
300	234,00 €	300	97,00 €	300	108,00 €					300	80,00 €	300	87,00 €

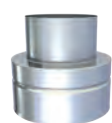
Übergang DW-SILVER/EW glatt

Übergang DW-SILVER/EW-SILVER mit Muffe

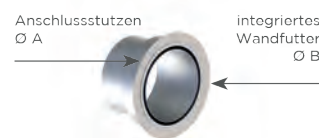
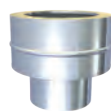
Übergang EW-SILVER/DW-SILVER mit integriertem Wandfutter, gerade für Ferro

Übergang FERROLUX/DW-SILVER

Anschlussstutzen mit integriertem Wandfutter



NEU



Rgr. FU

301-DW37AØ		301-DW37AMØ		301-DW37GWFØ		301-DW37FØ		617-ZUW757Ø-Ø							
080	58,00 €	080	66,00 €	080	114,00 €	080	66,00 €	A 100	123,00 €	A 160	144,00 €	A 200	161,00 €		
100	59,00 €	100	68,00 €	100	115,00 €	100	68,00 €	B 080	128,00 €	B 120	151,00 €	B 180	167,00 €		
115	62,00 €	115	69,00 €	115	117,00 €	115	69,00 €	A 130	128,00 €	A 180	147,00 €	A 225	170,00 €		
130	63,00 €	130	70,00 €	130	121,00 €	130	70,00 €	B 080	128,00 €	B 120	151,00 €	B 200	170,00 €		
150	65,00 €	150	72,00 €	150	124,00 €	150	72,00 €	A 130	128,00 €	A 180	147,00 €	A 250	170,00 €		
160	66,00 €	160	73,00 €	160	126,00 €	160	73,00 €	B 100	133,00 €	B 130	151,00 €	B 200	170,00 €		
180	68,00 €	180	75,00 €	180	132,00 €	180	75,00 €	A 130	133,00 €	A 180	151,00 €				
200	69,00 €	200	76,00 €	200	143,00 €	200	76,00 €	B 110	133,00 €	B 150	153,00 €				
225	73,00 €	225	79,00 €	225	152,00 €	225	79,00 €	A 150	130,00 €	A 180	153,00 €				
250	76,00 €	250	80,00 €	250	160,00 €	250	80,00 €	B 080	133,00 €	B 160	153,00 €				
300	80,00 €	300	87,00 €					A 150	133,00 €	A 200	151,00 €				
								B 100	135,00 €	B 120	154,00 €				
								A 150	135,00 €	A 200	154,00 €				
								B 110	137,00 €	B 130	156,00 €				
								A 150	137,00 €	A 200	156,00 €				
								B 120	142,00 €	B 150	160,00 €				
								A 150	142,00 €	A 200	160,00 €				
								B 130		B 160					



System DW-SILVER



Isothermband 40mm (zum Abdichten der Abgasleitung im Wandfutter)

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200°C)

Sparrenhalterung verstellbar 500-900mm

Sparrenhalterung light

Unterstützung 800mm-1200mm

Unterstützung mit Gelenk 800mm-1200mm

Unterstützung mit Gelenk 800mm-1200mm

750ISO40	750ADK1/2	DW55Ø		DW55LØ		DW40Ø		DW40MGØ		DW40MGØ	
2,50 €	2,40 €	080	125,00 €	080	66,00 €	080	82,00 €	080	173,00 €	250	183,00 €
		100	130,00 €	100	67,00 €	100	83,00 €	100	174,00 €	300	197,00 €
		115	131,00 €	115	68,00 €	115	84,00 €	115	175,00 €		
		130	133,00 €	130	69,00 €	130	86,00 €	130	176,00 €		
		150	136,00 €	150	70,00 €	150	87,00 €	150	177,00 €		
		160	153,00 €	160	71,00 €	160	88,00 €	160	178,00 €		
		180	158,00 €	180	86,00 €	180	89,00 €	180	179,00 €		
		200	171,00 €	200	88,00 €	200	90,00 €	200	181,00 €		
		225	195,00 €	225	89,00 €	225	91,00 €	225	182,00 €		
		250	199,00 €	250	92,00 €	250	92,00 €				
		300	203,00 €	300	93,00 €	300	104,00 €				

3-Punkt-Abspannschelle

Befestigungsset für 3-Punkt-Abspannschelle

Abspannseil (verzinkt), Preis pro Meter

Absperrhahn 1/2" Außengewinde (1/2" Muffe FU126 nicht enthalten)

Deckenaufhängung für Gewindestangen M8

Deckenaufhängung für Lochband

Gewindestange Edelstahl 1000mm M8

DW42Ø		KEEW237		KEEW242		FU47		DW61Ø		DW62Ø		VL314
080	30,00 €	45,00 €		10,00 €		24,00 €		080	48,00 €	080	45,00 €	15,00 €
100	31,00 €							100	52,00 €	100	48,00 €	
115	31,00 €							115	53,00 €	115	49,00 €	
130	32,00 €							130	54,00 €	130	50,00 €	
150	32,00 €							150	55,00 €	150	51,00 €	
160	32,00 €							160	56,00 €	160	52,00 €	
180	33,00 €							180	57,00 €	180	53,00 €	
200	34,00 €							200	58,00 €	200	54,00 €	
225	35,00 €							225	59,00 €	225	55,00 €	
250	36,00 €							250	60,00 €	250	56,00 €	
300	47,00 €							300	66,00 €	300	63,00 €	

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: 301-DW03). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Blitzschutzschelle

Verschlussdeckel mit Handgriff für DW11

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm (bis 600°C/N1)

Klemmband (Ersatzteil)

Längenelement 2000 mm

Klemmband statisch h=400mm

Dachhaken-Set zur Schornsteinbefestigung auf Schrägdächern



NEU



\$19 BlmSchV

NEU



\$19 BlmSchV

NEU



\$19 BlmSchV

NEU

DW69Ø		DW44BØ		301-DW50Ø		DW41Ø		301-DW339Ø		DW3041S-2Ø		DW2800Ø	
080	30,00 €	080	132,00 €	080	184,00 €	080	15,00 €	130	607,00 €	130	62,00 €	080	81,00 €
100	31,00 €	100	139,00 €	100	191,00 €	100	16,00 €	150	674,00 €	150	65,00 €	100	81,00 €
115	32,00 €	115	146,00 €	115	198,00 €	115	17,00 €	160	721,00 €	160	69,00 €	115	82,00 €
130	33,00 €	130	155,00 €	130	205,00 €	130	18,00 €	180	769,00 €	180	76,00 €	130	87,00 €
150	34,00 €	150	165,00 €	150	240,00 €	150	19,00 €	200	856,00 €	200	84,00 €	150	88,00 €
160	35,00 €	160	171,00 €	160	258,00 €	160	20,00 €					160	88,00 €
180	36,00 €	180	179,00 €	180	280,00 €	180	21,00 €					180	90,00 €
200	37,00 €	200	182,00 €	200	324,00 €	200	23,00 €					200	95,00 €
225	39,00 €	225	208,00 €	225	377,00 €	225	24,00 €						
250	40,00 €	250	227,00 €	250	427,00 €	250	25,00 €						
300	47,00 €	300	258,00 €	300	591,00 €	300	26,00 €						

DW-SILVER

Falz-Klemme für 2-Punkt-Abspannschelle, 2 Stück

Dachhaken zur Befestigung von Abspannung 2 Stück

Befestigungsschelle 2-teilig

Gewindestange Edelstahl 1000mm M10

Abspannschelle

Abspannröhre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannröhre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)



€ NETTO



€ NETTO



Rgr. FU



Rgr. FU



NEU

\$19 BlmSchV

\$19 BlmSchV

\$19 BlmSchV

NEU

ZUDA1069		ZUDA1070		ZUWA1379Ø		VL316		DW1057Ø		ZUDA904-2000		ZUDA1678-2000	
26,00 €		25,00 €		080	58,00 €	17,00 €		080	30,00 €	157,00 €		248,00 €	
				100	71,00 €			100	31,00 €				
				115	89,00 €			115	31,00 €				
				130	97,00 €			130	32,00 €				
				150	104,00 €			150	32,00 €				
				160	114,00 €			160	32,00 €				
				180	123,00 €			180	33,00 €				
				200	134,00 €			200	34,00 €				
				225	139,00 €			225	34,00 €				
				250	146,00 €			250	35,00 €				
				300	165,00 €			300	47,00 €				



System DW-SILVER



Abspannrohre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannrohre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm (für alle Windlastzonen)

Abspannrohre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannrohre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm (für alle Windlastzonen)

Edelstahl Kragarm typgeprüft mit verschiebbarem Wandhalter DW45



ZUDA904-3000	ZUDA1678-3000	ZUDA904-4000	ZUDA1678-4000	ZUTE1334Ø	
180,00 €	284,00 €	248,00 €	387,00 €	080	615,00 €
				100	617,00 €
				115	619,00 €
				130	621,00 €
				150	624,00 €

Bitte beachten:

- Wandhalter bis Mündung 4,45 m
- max. Überstand Mündung zum Kragarm: 2,65 m
- max. Wandabstand Hauswand- Abgasanlage: 400 mm
- Anordnung Abgasanlage: seitlich vom Kragarm
- Auslegung des Kragarms für einen Winddruck von 1,5 kN/m²
- mit verschiebbarem Wandhalter DW45 (bitte Ø angeben!)
- max. Außendurchmesser Abgasanlage: Ø 215 mm
- Bitte Montageanleitung Abgasanlage beachten!
- Das Bauwerk ist statisch für die auftretenden Auflagerreaktionen zu überprüfen!

Hinweis

Sperrgutartikel, es fallen zusätzliche Frachtkosten an.
Lackierte und verzinkte Kragarme auf Anfrage.





System DW-ECO 2.0

BESCHREIBUNG

Preiswerte Alternative:

Doppelwandige Systemabgasanlage aus Edelstahl für alle Regelfeuerstätten im Unterdruckbetrieb, in trockener oder feuchter Betriebsweise

MATERIAL

Innen: L99

Außen: 1.4301 (304)

OBERFLÄCHE

Hochglanz

Optional: matt +15%, lackiert

(Ersatzfarbe zum Ausbessern muss ausdrücklich mitbestellt werden. Code: LACK-DOSE, 17,00 € netto pro 400 ml Dose)

WANDSTÄRKE

Innen/Außen je 0,5 mm

INNENDURCHMESSER

130 - 600 mm

Weitere auf Anfrage ab 80 mm

DÄMMUNG

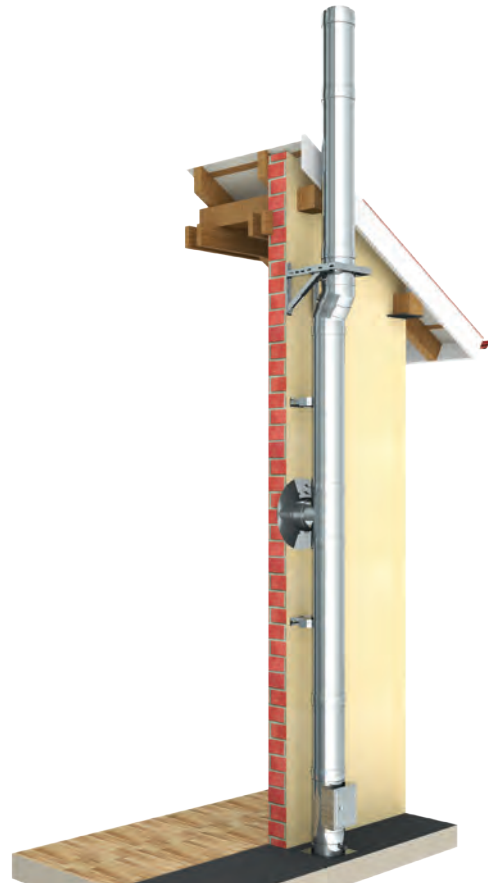
Mineralische Dämmung mit 25 mm Dicke

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe / Sicke mit Klemmband

KLEMMBAND

Inklusive



DW-ECO 2.0



EIGENSCHAFTEN

- Preiswerte Alternative zum doppelwandigen System DW-FU
- 70 mm breites, versenktes Klemmband
- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
- * ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 015

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-1

T400 - N1 - W - V2 - L99050 - Oxx

T600 - N1 - W - V2 - L99050 - Oxx

T600 - N1 - D - V2 - L99050 - Gxx

xx = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig, siehe Leistungserklärungen

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 054

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-2

T450 - N1 - W - V2 - L99050 - O50M

T600 - N1 - D - V2 - L99050 - G100M

T600 - N1 - W - V2 - L99050 - O100M



System DW-ECO 2.0



Konsolbleche
verstellbar von 50-
150mm

Konsolbleche
verstellbar von 150-
250mm

Konsolbleche
verstellbar von 250-
360mm

Wandstütze &
Querträger Typ I
350mm

Wandstütze &
Querträger Typ II
500mm

Wandstütze &
Querträger Typ III
750mm

Wandstütze &
Querträger Typ IV
1030mm

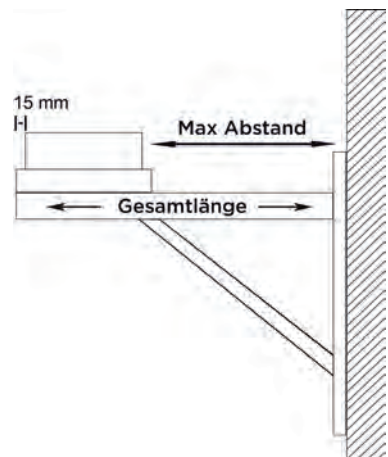


DW010		DW020		DW490		DW391		DW392		DW393		DW407	
130	63,00 €	130	92,00 €	130	120,00 €	95,00 €		108,00 €		132,00 €		217,00 €	
150	68,00 €	150	114,00 €	150	151,00 €								
160	86,00 €	160	123,00 €	160	163,00 €								
180	92,00 €	180	135,00 €	180	178,00 €								
200	144,00 €	200	228,00 €	200	366,00 €								
250	194,00 €	250	238,00 €	250	390,00 €								
300	215,00 €	300	251,00 €	300	438,00 €								
350	264,00 €	350	298,00 €	350	472,00 €								
400	322,00 €	400	371,00 €										
450	369,00 €	450	417,00 €										
500	416,00 €	500	428,00 €										
600	506,00 €	600	541,00 €										

BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW-ECO 2.0

Gesamtlänge der Wandstütze 350 mm Gesamtlänge der Wandstütze 500 mm Gesamtlänge der Wandstütze 750 mm Gesamtlänge der Wandstütze 1030 mm Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 50 mm) = max. Wandabstand

DW391		DW392		DW393		DW407	
Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm
130	155	130	305	130	555	130	835
150	135	150	285	150	535	150	815
160	125	160	275	160	525	160	805
180	108	180	255	180	505	180	785
200	85	200	235	200	485	200	765
		250	185	250	436	250	715
		300	135	300	385	300	665
		350	85	350	335	350	615
				400	285	400	565
				450	235	450	515
				500	185	500	465
				600	85	600	365



- *1 Ab DN350 sind die Konsolbleche entgegen der Darstellung um 180° gedreht zu montieren! (siehe Montageanleitung)
- *2 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWETN13200). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück

Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück

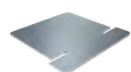
Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück

Teleskopstütze 190-630mm inklusive Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Teleskopstütze 190-1130mm inklusive Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Teleskopstütze 480-1120mm mit Teleskopkopf, Kondensatablauf unten und Tür für Kondensatauffangbehälter

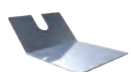
PVC-Schlauch transparent, Ø 26mm, l=500mm zur Verlängerung des Kondensatablaufs



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO



Reg. ZUAC

ZUTE1425	ZUTE1426	ZUTE1427	DWECO03Ø		DWECO04Ø		DWECO1017Ø		ZUAC2253
8,00 €	8,00 €	8,00 €	130	189,00 €	130	256,00 €	130	348,00 €	19,00 €
			150	197,00 €	150	258,00 €	150	349,00 €	
			160	208,00 €	160	265,00 €	160	356,00 €	
			180	219,00 €	180	271,00 €	180	363,00 €	
			200	237,00 €	200	278,00 €	200	370,00 €	
			250	239,00 €	250	280,00 €	250	371,00 €	
			300	355,00 €	300	378,00 €			
			350	359,00 €	350	389,00 €			
			400	368,00 €	400	397,00 €			
			450	381,00 €	450	403,00 €			
			500	393,00 €	500	510,00 €			
			600	439,00 €	600	534,00 €			

Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel

Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

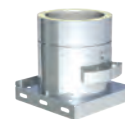
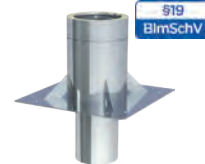
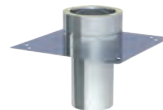
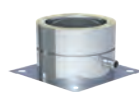
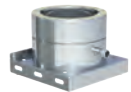
Grundplatte für Zwischenstütze

Grundplatte für Sockelmontage mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm), maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm), maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 2,0m

Grundplatte mit herausnehmbarem Rußtopf



ElmSchV

DWETN05Ø	DWETN06Ø	DWETN07Ø	DWETN66Ø		DWETN08Ø		DWETN08-2Ø		DWETN1592Ø
130	77,00 €	130	80,00 €	130	80,00 €	130	223,00 €	130	126,00 €
150	80,00 €	150	89,00 €	150	91,00 €	150	247,00 €	150	141,00 €
160	87,00 €	160	96,00 €	160	98,00 €	160	265,00 €	160	149,00 €
180	92,00 €	180	102,00 €	180	105,00 €	180	284,00 €	180	157,00 €
200	96,00 €	200	107,00 €	200	110,00 €	200	323,00 €	200	181,00 €
250	107,00 €	250	136,00 €	250	140,00 €	250	393,00 €	250	209,00 €
300	114,00 €	300	146,00 €	300	156,00 €	300	436,00 €	300	325,00 €
350	198,00 €	350	188,00 €	350	189,00 €	350	455,00 €		
400	215,00 €	400	251,00 €	400	280,00 €	400	563,00 €		
450	281,00 €	450	292,00 €	450	309,00 €	450	620,00 €		
500	304,00 €	500	331,00 €	500	354,00 €	500	682,00 €		
600	385,00 €	600	392,00 €	600	434,00 €	600	755,00 €		



System DW-ECO 2.0



Revisions-
element (bis
600°C/NI)

Revisions-
element mit
Rußschut-
ztür (bis
600°C/NI)

Revisions-
element
rund (Deckel für Öl
und Gas) (bis 400°C/
NI)

Revisions-
element
rund (bis 600°C/NI)
Deckel mit Sterngriff

Revisions-
element
mit integrier-
ter Grundplatte (bis
600°C/NI)

T-Anschluss 87°

T-Anschluss 90°



DWETN10Ø		DWETN10RSTØ		DWETN10RØ		DWETN10RGØ		DWETN383Ø		DWETN1055Ø		DWETN11Ø	
130	230,00 €	130	349,00 €	130	186,00 €	130	198,00 €	130	285,00 €	130	228,00 €	130	154,00 €
150	242,00 €	150	361,00 €	150	202,00 €	150	213,00 €	150	300,00 €	150	243,00 €	150	179,00 €
160	247,00 €	160	366,00 €	160	208,00 €	160	219,00 €	160	311,00 €	160	245,00 €	160	186,00 €
180	251,00 €	180	371,00 €	180	215,00 €	180	227,00 €	180	322,00 €	180	258,00 €	180	196,00 €
200	263,00 €	200	383,00 €	200	226,00 €	200	237,00 €	200	338,00 €	200	283,00 €	200	242,00 €
250	280,00 €	250	399,00 €	250	234,00 €	250	244,00 €	250	364,00 €	250	311,00 €	250	305,00 €
300	300,00 €	300	418,00 €	300	252,00 €	300	264,00 €	300	390,00 €	300	375,00 €	300	365,00 €
350	334,00 €	350	455,00 €	350	314,00 €	350	325,00 €	350	472,00 €	350	418,00 €	350	413,00 €
400	470,00 €	400	590,00 €	400	408,00 €	400	419,00 €	400	617,00 €	400	544,00 €	400	524,00 €
450	508,00 €	450	627,00 €	450	455,00 €	450	466,00 €	450	644,00 €	450	581,00 €	450	543,00 €
500	529,00 €	500	647,00 €	500	475,00 €	500	487,00 €	500	693,00 €	500	683,00 €	500	644,00 €
600	569,00 €	600	718,00 €	600	544,00 €	600	555,00 €	600	727,00 €	600	781,00 €	600	773,00 €

T-Anschluss 45° mit
Wassernase

T-Anschluss 90° mit
Revision gegen-
überliegend (gleiche
Höhe) (bis 600°C/
NI)

Längenelement
1000mm

Längenelement
500mm

Längenelement
250mm

Längenelement
1000mm mit integ-
riertem Wandfutter
kürzbar für FERRO

Längenelement
500mm mit integ-
riertem Wandfutter
kürzbar für FERRO



DWETN12Ø		DWETN309Ø		DWETN13Ø		DWETN14Ø		DWETN15Ø		DWECO262Ø		DWECO261Ø	
130	255,00 €	130	331,00 €	130	120,00 €	130	71,00 €	130	50,00 €	130	194,00 €	130	123,00 €
150	273,00 €	150	356,00 €	150	136,00 €	150	78,00 €	150	55,00 €	150	198,00 €	150	134,00 €
160	284,00 €	160	365,00 €	160	145,00 €	160	86,00 €	160	58,00 €	160	208,00 €	160	137,00 €
180	294,00 €	180	372,00 €	180	155,00 €	180	92,00 €	180	61,00 €	180	209,00 €	180	140,00 €
200	388,00 €	200	464,00 €	200	173,00 €	200	96,00 €	200	70,00 €	200	242,00 €	200	159,00 €
250	480,00 €	250	527,00 €	250	229,00 €	250	122,00 €	250	92,00 €	250	323,00 €	250	192,00 €
300	548,00 €	300	590,00 €	300	279,00 €	300	160,00 €	300	123,00 €				
350	571,00 €	350	636,00 €	350	391,00 €	350	210,00 €	350	143,00 €				
400	916,00 €	400	766,00 €	400	438,00 €	400	292,00 €	400	236,00 €				
450	937,00 €	450	835,00 €	450	461,00 €	450	321,00 €	450	248,00 €				
500	1.036,00 €	500	911,00 €	500	510,00 €	500	332,00 €	500	265,00 €				
600	1.175,00 €	600	962,00 €	600	595,00 €	600	385,00 €	600	303,00 €				

- *1 Einsatz in Abstimmung mit dem bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWETN13200). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wandhalter starr, Wandabstand 50mm Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm Wand- und Deckenabstandshalter verstellbar 50-250mm Wand- und Deckenabstandshalter verstellbar 50-250mm Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm



DWECO21Ø		DWECO22Ø		DWECO22Ø		DWECO23Ø		DWECO23Ø		DWECO24Ø		DWECO24Ø	
130	37,00 €	130	66,00 €	300	90,00 €	130	79,00 €	300	102,00 €	130	107,00 €	300	131,00 €
150	40,00 €	150	67,00 €	350	95,00 €	150	81,00 €	350	105,00 €	150	108,00 €	350	133,00 €
160	41,00 €	160	68,00 €	400	109,00 €	160	82,00 €	400	132,00 €	160	109,00 €	400	161,00 €
180	42,00 €	180	69,00 €	450	137,00 €	180	83,00 €	450	170,00 €	180	110,00 €	450	198,00 €
200	44,00 €	200	70,00 €	500	152,00 €	200	86,00 €	500	195,00 €	200	114,00 €	500	222,00 €
250	47,00 €	250	76,00 €	600	204,00 €	250	90,00 €	600	239,00 €	250	118,00 €	600	248,00 €
300	57,00 €												
350	63,00 €												
400	68,00 €												
450	80,00 €												
500	97,00 €												
600	101,00 €												

DW-ECO 2.0

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm Wandhalter mit Gelenk kürzbar 140-300mm Verlängerungsrohr 30x30mm für DWECO20 l=1000mm Verlängerungsrohr 30x30mm für DWECO20 l=500mm Wand- und Deckenabstandshalter, verstellbar 50-70mm Winkel 15° starr



DWECO20Ø		DWECO20Ø		DWECO24MGØ		DW86		DW85		DWECO690Ø		DWETN16Ø	
130	76,00 €	300	108,00 €	130	198,00 €	63,00 €		46,00 €		130	20,00 €	130	68,00 €
150	77,00 €	350	137,00 €	150	200,00 €					150	21,00 €	150	76,00 €
160	78,00 €	400	216,00 €	160	201,00 €					180	23,00 €	160	80,00 €
180	79,00 €	450	254,00 €	180	202,00 €					200	24,00 €	180	84,00 €
200	80,00 €	500	264,00 €	200	204,00 €					250	25,00 €	200	87,00 €
250	92,00 €	600	286,00 €	250	208,00 €					300	30,00 €	250	92,00 €
												300	124,00 €
												350	159,00 €
												400	212,00 €
												450	244,00 €
												500	305,00 €
												600	356,00 €



System DW-ECO 2.0



Winkel 30° starr

Winkel 45° starr

Winkel 90° starr

Winkel 90° mit
Revisionsöffnung (bis
600°C/NI)

Winkel 1°-44°

Mündungsabschluss

Hollandhaube mit
drehbarer Reini-
gungsscheibe



*1
NEU



DWETN170		DWETN180		DWETN600		DWETN190		DWETN28010		DWETN320		DWECO92HS0	
130	72,00 €	130	77,00 €	130	159,00 €	130	236,00 €	130	126,00 €	130	37,00 €	130	192,00 €
150	79,00 €	150	80,00 €	150	163,00 €	150	243,00 €	150	129,00 €	150	39,00 €	150	194,00 €
160	83,00 €	160	84,00 €	160	171,00 €	160	249,00 €	160	133,00 €	160	40,00 €	160	204,00 €
180	87,00 €	180	89,00 €	180	178,00 €	180	256,00 €	180	138,00 €	180	41,00 €	180	216,00 €
200	92,00 €	200	100,00 €	200	183,00 €	200	284,00 €	200	149,00 €	200	42,00 €	200	225,00 €
250	95,00 €	250	117,00 €	250	208,00 €	250	290,00 €	250	166,00 €	250	45,00 €	250	307,00 €
300	136,00 €	300	164,00 €	300	259,00 €	300	292,00 €	300	213,00 €	300	49,00 €	300	410,00 €
350	174,00 €	350	196,00 €	350	340,00 €	350	341,00 €	350	293,00 €	350	57,00 €	350	507,00 €
400	233,00 €	400	267,00 €	400	362,00 €	400	410,00 €	400	364,00 €	400	73,00 €	400	510,00 €
450	268,00 €	450	305,00 €	450	388,00 €	450	426,00 €	450	402,00 €	450	83,00 €		
500	334,00 €	500	362,00 €	500	523,00 €	500	524,00 €	500	459,00 €	500	92,00 €		
600	393,00 €	600	427,00 €	600	653,00 €	600	701,00 €	600	524,00 €	600	122,00 €		

Regenhaube

Mündungsabschluss
mit Regenhaube

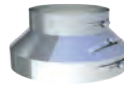
Wetterkragen/
Wandrosette

Wetterkragen „Spezi-
al“ mit Hinterlüftung

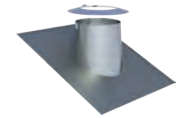
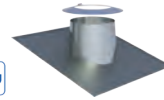
Wetterkragen mit
Rand

Dachdurchführung
5°-15° mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
16°-25° mit
Wetterkragen



NEU



DWECO330		DWECO10760		DWECO310		DWECO80HL0		DWECO3070		DWECO810		DWECO820	
130	52,00 €	130	88,00 €	130	20,00 €	130	115,00 €	130	31,00 €	130	158,00 €	130	175,00 €
150	56,00 €	150	92,00 €	150	21,00 €	150	122,00 €	150	32,00 €	150	174,00 €	150	193,00 €
160	57,00 €	160	93,00 €	160	23,00 €	160	125,00 €	160	33,00 €	160	182,00 €	160	200,00 €
180	58,00 €	180	96,00 €	180	24,00 €	180	131,00 €	180	35,00 €	180	195,00 €	180	208,00 €
200	68,00 €	200	108,00 €	200	25,00 €	200	139,00 €	200	36,00 €	200	226,00 €	200	234,00 €
250	82,00 €	250	124,00 €	250	26,00 €	250	151,00 €	250	39,00 €	250	260,00 €	250	266,00 €
300	94,00 €	300	140,00 €	300	33,00 €	300	184,00 €	300	52,00 €	300	281,00 €	300	288,00 €
350	98,00 €	350	154,00 €	350	37,00 €	350	208,00 €	350	65,00 €	350	355,00 €	350	372,00 €
400	108,00 €	400	179,00 €	400	39,00 €	400	251,00 €	400	87,00 €	400	638,00 €	400	649,00 €
450	123,00 €	450	203,00 €	450	57,00 €	450	290,00 €	450	92,00 €	450	708,00 €	450	719,00 €
500	137,00 €	500	227,00 €	500	63,00 €	500	319,00 €	500	102,00 €	500	802,00 €	500	843,00 €
600	152,00 €	600	277,00 €	600	88,00 €	600	352,00 €	600	157,00 €	600	917,00 €	600	940,00 €

- *1 Bei Bestellung bitte gewünschte Gradzahl angeben. Bei Festbrennstoffen maximaler Versatz 30°, bei größerem Versatz wenden Sie sich bitte an unsere Technik.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWETN13200). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Dachdurchführung
26-35° mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
36°-45° mit
Wetterkragen

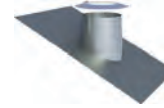
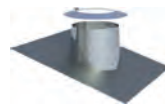
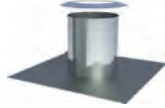
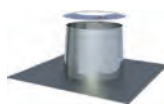
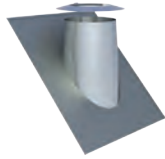
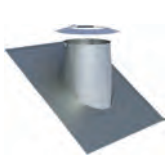
Flachdachdurchführung
konisch mit
Wetterkragen

Flachdachdurchführung
zylindrisch mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Bleirand
und Wetterkragen



DWECO390		DWECO830		DWECO520		DWECO520ZY		DWECO530		DWECO590		DWECO380	
130	196,00 €	130	215,00 €	130	93,00 €	130	93,00 €	130	173,00 €	130	173,00 €	130	177,00 €
150	210,00 €	150	230,00 €	150	97,00 €	150	97,00 €	150	176,00 €	150	176,00 €	150	193,00 €
160	217,00 €	160	236,00 €	160	102,00 €	160	102,00 €	160	181,00 €	160	181,00 €	160	199,00 €
180	226,00 €	180	244,00 €	180	109,00 €	180	109,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €	180	206,00 €
200	242,00 €	200	250,00 €	200	134,00 €	200	134,00 €	200	212,00 €	200	212,00 €	200	233,00 €
250	271,00 €	250	279,00 €	250	152,00 €	250	152,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €
300	296,00 €	300	304,00 €	300	186,00 €	300	186,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €
350	390,00 €	350	406,00 €	350	236,00 €	350	236,00 €	350	245,00 €	350	245,00 €	350	245,00 €
400	659,00 €	400	670,00 €	400	302,00 €	400	302,00 €	400	254,00 €	400	254,00 €	400	254,00 €
450	729,00 €	450	741,00 €	450	348,00 €	450	348,00 €	450	292,00 €	450	292,00 €	450	292,00 €
500	882,00 €	500	923,00 €	500	405,00 €	500	405,00 €	500	342,00 €	500	342,00 €	500	342,00 €
600	962,00 €	600	986,00 €	600	489,00 €	600	489,00 €	600	390,00 €	600	390,00 €	600	390,00 €

DW-ECO 2.0

Dachdurchführung
36-45° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

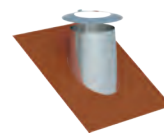
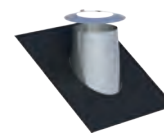
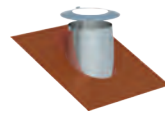
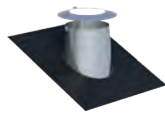
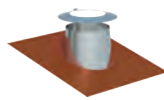
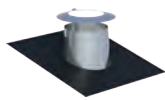
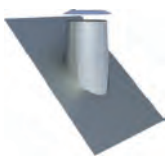
Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen



DWECO540		DWECO2556-10		DWECO2556-20		DWECO2558-10		DWECO2558-20		DWECO2557-10		DWECO2557-20	
130	177,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	160,00 €	130	160,00 €
150	193,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	174,00 €	150	174,00 €
160	199,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	179,00 €	160	179,00 €
180	206,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €
200	233,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	209,00 €	200	209,00 €
250	239,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €
300	243,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €
350	245,00 €												
400	254,00 €												
450	292,00 €												
500	342,00 €												
600	390,00 €												



System DW-ECO 2.0



Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rrand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rrand ziegelrot und
Wetterkragen

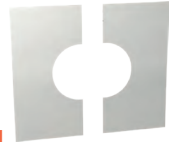
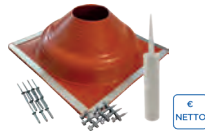
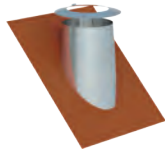
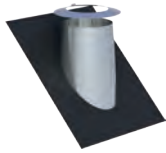
Dachdurchführung
(Silikon) inkl. Schrau-
ben und Dichtmate-
rial, für Metaldach
Außendurchmesser
150-300mm

Dachdurchführung
(Silikon) inkl. Schrau-
ben und Dichtmaterial,
für Faserzementwell-
dach Außendurch-
messer 150-300mm

Wand-/
Deckenblende, ein-
teilig 0°

Wand-/
Deckenblende, ein-
teilig 1-65°

Wand-/
Deckenblende, zwei-
teilig 0°



DWECO2551-10		DWECO2551-20		ZUAC2700		ZUAC2701		DWECO700		DWECO710		DWECO740	
130	160,00 €	130	160,00 €	237,00 €		237,00 €		130	57,00 €	130	63,00 €	130	67,00 €
150	174,00 €	150	174,00 €					150	60,00 €	150	67,00 €	150	77,00 €
160	179,00 €	160	179,00 €					160	62,00 €	160	69,00 €	160	78,00 €
180	185,00 €	180	185,00 €					180	63,00 €	180	71,00 €	180	79,00 €
200	209,00 €	200	209,00 €					200	67,00 €	200	73,00 €	200	90,00 €
250	215,00 €	250	215,00 €					250	84,00 €	250	92,00 €	250	92,00 €
300	219,00 €	300	219,00 €					300	97,00 €	300	108,00 €	300	105,00 €
								350	124,00 €	350	136,00 €	350	125,00 €
								400	130,00 €	400	144,00 €	400	131,00 €
								450	139,00 €	450	156,00 €	450	143,00 €
								500	151,00 €	500	165,00 €	500	160,00 €
								600	161,00 €	600	178,00 €	600	167,00 €

Wand-/
Deckenblende, zwei-
teilig 1-65°

Deckenblende für
Hinterlüftung, ein-
teilig 0°

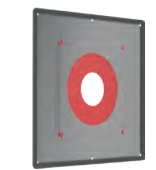
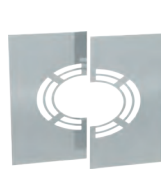
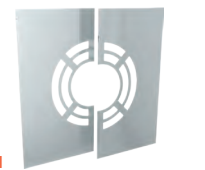
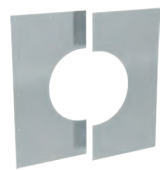
Deckenblende für
Hinterlüftung, ein-
teilig 1-65°

Deckenblende für
Hinterlüftung, zwei-
teilig 0°

Deckenblende für
Hinterlüftung, zwei-
teilig 1-65°

Deckenblende mit
Dichtung für Dampf-
sperranbindung
0°- 20° (bis 450°C/
NI)

Deckenblende mit
Dichtung für Dampf-
sperranbindung
21°- 40° (bis 450°C/
NI)



DWECO750		DWECO70HL0		DWECO71HL0		DWECO74HL0		DWECO75HL0		DWECO17020		DWECO17030	
130	73,00 €	130	89,00 €	130	95,00 €	130	97,00 €	130	103,00 €	130	80,00 €	130	99,00 €
150	86,00 €	150	92,00 €	150	97,00 €	150	107,00 €	150	115,00 €	150	98,00 €	150	121,00 €
160	87,00 €	160	93,00 €	160	99,00 €	160	108,00 €	160	117,00 €	160	101,00 €	160	125,00 €
180	88,00 €	180	94,00 €	180	100,00 €	180	114,00 €	180	118,00 €	180	108,00 €	180	131,00 €
200	99,00 €	200	97,00 €	200	103,00 €	200	120,00 €	200	130,00 €	200	114,00 €	200	138,00 €
250	103,00 €	250	114,00 €	250	122,00 €	250	122,00 €	250	134,00 €	250	153,00 €	250	184,00 €
300	117,00 €	300	128,00 €	300	138,00 €	300	136,00 €	300	146,00 €	300	173,00 €	300	202,00 €
350	138,00 €	350	146,00 €	350	160,00 €	350	157,00 €	350	170,00 €				
400	145,00 €	400	154,00 €	400	167,00 €	400	162,00 €	400	176,00 €				
450	160,00 €	450	163,00 €	450	177,00 €	450	175,00 €	450	191,00 €				
500	176,00 €	500	172,00 €	500	186,00 €	500	191,00 €	500	206,00 €				
600	184,00 €	600	192,00 €	600	208,00 €	600	198,00 €	600	214,00 €				

- *1 Bei Wand-/ Deckenblende bitte °Zahl angeben.
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 € netto
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWETN13200). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 41°- 55° (bis 450°C/ N1)

Wand-/ Deckenblende, zweiseitig 0°-30°

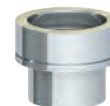
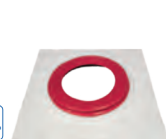
Wand-/ Deckenblende, zweiseitig 31°-45°

Abdichtmanschette 0°-30° für Schornsteine bis T400 mit Klebekragen

Abdichtmanschette 30°-45° für Schornsteine bis T400 mit Faltenbalg und Klebekragen

Übergang EW glatt/ DW-ECO

Übergang EW-FU/ DW-ECO



DWECO1704Ø		DWECO99VØ		DWECO98VØ		ZUTE2195Ø		ZUTE2232Ø		DWETN37Ø		DWETN37MØ	
130	116,00 €	130	54,00 €	130	63,00 €	180-195	64,00 €	200-225	77,00 €	130	41,00 €	130	46,00 €
150	133,00 €	150	56,00 €	150	67,00 €	200-225	71,00 €	230-245	87,00 €	150	42,00 €	150	47,00 €
160	136,00 €	160	57,00 €	160	69,00 €	230-245	74,00 €	250-270	77,00 €	160	44,00 €	160	48,00 €
180	142,00 €	180	58,00 €	180	71,00 €	250-270	77,00 €			180	45,00 €	180	49,00 €
200	152,00 €	200	63,00 €	200	73,00 €					200	47,00 €	200	52,00 €
250	204,00 €	250	82,00 €	250	92,00 €					250	51,00 €	250	55,00 €
300	222,00 €	300	97,00 €	300	108,00 €					300	55,00 €	300	59,00 €
		350	120,00 €	350	130,00 €					350	61,00 €	350	66,00 €
		400	126,00 €	400	136,00 €					400	76,00 €	400	81,00 €
		450	144,00 €	450	146,00 €					450	90,00 €	450	94,00 €
		500	156,00 €	500	158,00 €					500	98,00 €	500	102,00 €
		600	168,00 €	600	178,00 €					600	129,00 €	600	133,00 €

DW-ECO 2.0

Übergang DW-ECO/ EW glatt

Übergang DW-ECO/ EW-FU

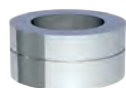
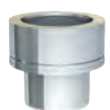
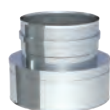
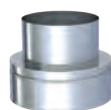
Übergang FERRO-LUX/DW-ECO

Übergang EW-FU/ DW-ECO mit integriertem Wandfutter gerade für Ferro

Isothermband 40mm (zum Abdichten der Abgasleitung im Wandfutter), Preis pro Meter

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200°C)

Klemmband



DWETN37AØ		DWETN37AMØ		DWETN37FØ		DWECO37GWFØ		750ISO40		750ADK1/2		DWECO989Ø	
130	41,00 €	130	46,00 €	130	46,00 €	130	79,00 €	2,50 €		2,40 €		130	15,00 €
150	42,00 €	150	47,00 €	150	47,00 €	150	83,00 €					150	16,00 €
160	44,00 €	160	48,00 €	160	48,00 €	160	86,00 €					160	17,00 €
180	45,00 €	180	49,00 €	180	49,00 €	180	88,00 €					180	18,00 €
200	47,00 €	200	52,00 €	200	52,00 €	200	94,00 €					200	19,00 €
250	51,00 €	250	55,00 €	250	55,00 €	250	105,00 €					250	20,00 €
300	55,00 €	300	59,00 €									300	21,00 €
350	61,00 €	350	66,00 €									350	23,00 €
400	76,00 €	400	81,00 €									400	24,00 €
450	90,00 €	450	94,00 €									450	26,00 €
500	98,00 €	500	102,00 €									500	27,00 €
600	129,00 €	600	133,00 €									600	32,00 €



System DW-ECO 2.0



Verschlussdeckel mit Handgriff für DWECO11

Rußtopf abnehmbar mit Kondensatablauf

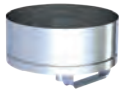
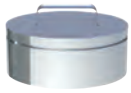
Entwässerungselement 250mm für horizontalen und vertikalen Einbau mit 1/2" Nippel

Messelement 250mm mit 1/2" Muffe und Verschlusschraube

Längenelement mit Revision (für Verbindungsleitung (bis 600°C/NI)

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm (bis 600°C/NI)

Sparrenhalter verstellbar 500-900mm



DWECO430		DWECO440		DWECO14940		DWETN510		DWETN680		DWETN500		DWECO550	
130	60,00 €	130	87,00 €	130	175,00 €	130	84,00 €	130	165,00 €	130	122,00 €	130	122,00 €
150	61,00 €	150	90,00 €	150	185,00 €	150	89,00 €	150	176,00 €	150	143,00 €	150	131,00 €
160	65,00 €	160	95,00 €	160	196,00 €	160	95,00 €	160	181,00 €	160	157,00 €	160	135,00 €
180	69,00 €	180	97,00 €	180	208,00 €	180	101,00 €	180	186,00 €	180	167,00 €	180	138,00 €
200	77,00 €	200	103,00 €	200	219,00 €	200	107,00 €	200	193,00 €	200	193,00 €	200	159,00 €
250	91,00 €	250	114,00 €	250	260,00 €	250	131,00 €	250	216,00 €	250	252,00 €	250	179,00 €
300	102,00 €	300	124,00 €	300	315,00 €	300	168,00 €	300	248,00 €	300	350,00 €	300	186,00 €
350	108,00 €	350	154,00 €	350	377,00 €	350	213,00 €	350	292,00 €	350	447,00 €	350	254,00 €
400	112,00 €	400	174,00 €	400	471,00 €	400	291,00 €	400	305,00 €	400	695,00 €	400	272,00 €
450	121,00 €	450	203,00 €	450	516,00 €	450	321,00 €	450	349,00 €	450	742,00 €	450	307,00 €
500	131,00 €	500	236,00 €	500	539,00 €	500	327,00 €	500	460,00 €	500	785,00 €	500	339,00 €
600	141,00 €	600	351,00 €	600	624,00 €	600	381,00 €	600	516,00 €	600	935,00 €	600	380,00 €

Sparrenhalter light

3-Punkt-Abspannschelle

Befestigungsset für 3-Punkt-Abspannschelle (verzinkt)

Abspannseil (verzinkt), Preis pro Meter

Dachhaken-Set zur Schornsteinbefestigung auf Schrägdächern

Falz-Klemme für 2-Punkt-Abspannschelle, 2 Stück

Dachhaken zur Befestigung von Abspannungen, 2 Stück



DWECO55L0		DWECO420		KEEW237		KEEW242		DWECO28000		ZUDA1069		ZUDA1070	
130	69,00 €	130	32,00 €	45,00 €		10,00 €		130	80,00 €	26,00 €		25,00 €	
150	70,00 €	150	33,00 €					150	84,00 €				
160	71,00 €	160	34,00 €					160	84,00 €				
180	86,00 €	180	35,00 €					180	87,00 €				
200	88,00 €	200	36,00 €					200	88,00 €				
250	92,00 €	250	37,00 €										
300	93,00 €	300	46,00 €										
350	95,00 €	350	56,00 €										
		400	57,00 €										
		450	58,00 €										
		500	63,00 €										
		600	73,00 €										

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWETN13200). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Abspannschelle

Abspannrohre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannrohre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm (für alle Windlastzonen)

Abspannrohre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannrohre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm (für alle Windlastzonen)

Abspannrohre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

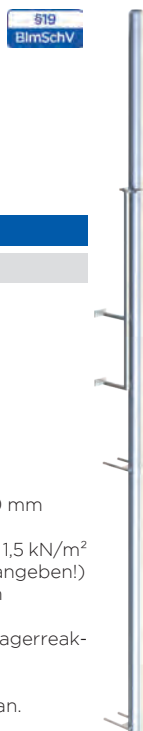
Abspannrohre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm (für alle Windlastzonen)



DWECO1057Ø		ZUDA904-2000	ZUDA1678-2000	ZUDA904-3000	ZUDA1678-3000	ZUDA904-4000	ZUDA1678-4000
130	32,00 €	157,00 €	248,00 €	180,00 €	284,00 €	248,00 €	387,00 €
150	33,00 €						
160	34,00 €						
180	35,00 €						
200	36,00 €						
225	36,00 €						
250	37,00 €						
300	46,00 €						
350	56,00 €						
400	57,00 €						

DW-ECO 2.0

Edelstahl-Kragarm typgeprüft mit verschiebbarem Wandhalter



ZUTE1334Ø	
130	621,00 €
150	624,00 €

Bitte beachten:

- Wandhalter bis Mündung 4,45 m
- max. Überstand Mündung zum Kragarm: 2,65 m
- max. Wandabstand Hauswand- Abgasanlage: 400 mm
- Anordnung Abgasanlage: seitlich vom Kragarm
- Auslegung des Kragarms für einen Winddruck von 1,5 kN/m²
- mit verschiebbarem Wandhalter DW45 (bitte Ø angeben!)
- max. Außendurchmesser Abgasanlage: Ø 215 mm
- Bitte Montageanleitung Abgasanlage beachten!
- Das Bauwerk ist statisch für die auftretenden Auflagerreaktionen zu überprüfen!

Hinweis

Sperrgutartikel, es fallen zusätzliche Frachtkosten an. Lackierte und verzinkte Kragarme auf Anfrage.



Quickquote 2.0

DAS JEREMIAS ANGEBOTSPROGRAMM

- Detaillierte individuelle Angebotserstellung für alle Jeremias-Systeme
- Viele Individualisierungsmöglichkeiten
- Integrierte Kundendatenbank und Angebotsarchiv
- Nutzung als Webshop möglich
- Jeremias Eigenentwicklung

AUF ALLEN
GERÄTEN
EINSETZBAR



JETZT TESTEN!



NEU

JEREMIAS PRODUKTLÖSUNGEN FÜR DIE NEUEN ABLEITBEDINGUNGEN



Die neuen Ableitbedingungen § 19 1. BImSchV reduzieren die Installationsmöglichkeiten für mit Festbrennstoffen betriebene Schornsteine.

Jeremias bietet Ihnen bauliche Lösungen mit **bis zu 5 m freier Auskragung** und damit weit mehr Optionen als herkömmliche Standardsysteme.

Alle geeigneten Bauteile für die Realisierung größerer Bauhöhen, die über den Standard hinausgehen, erkennen Sie an diesem Zeichen

§19
BImSchV

SPRECHEN SIE UNS AN, WIR BERATEN SIE GERNE!



System DW-ECO 2.0 AL

BESCHREIBUNG

Doppelwandige, druckdichte Systemabgasanlage aus Edelstahl

MATERIAL

Innen: L99
Außen: 1.4301 (304)
Weitere auf Anfrage

OBERFLÄCHE

Hochglanz
Optional: matt +15%

WANDSTÄRKE

Innen/Außen je 0,5 mm
Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

130 - 600 mm
Weitere auf Anfrage ab 80 mm

DÄMMUNG

Mineralische Dämmung mit 25 mm Dicke

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender Spezialdichtung und außenliegendem Klemmband

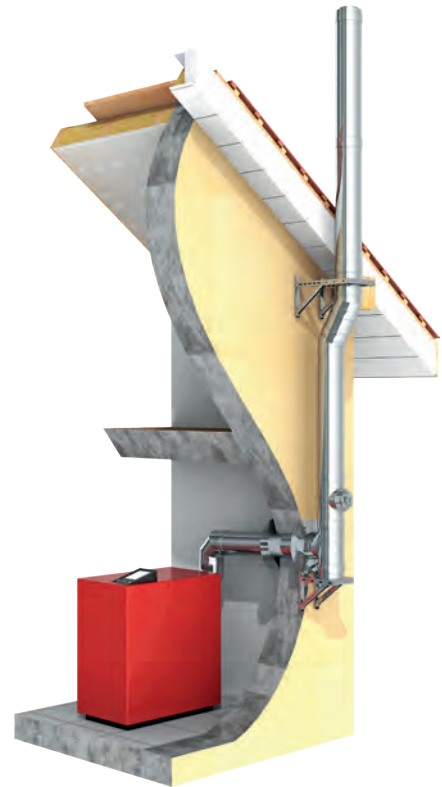
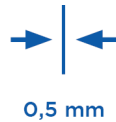
KLEMMBAND

Inklusive
Bei einem Aufbau ohne T-Anschluss muss ein extra Klemmband für Mündungsabschluss mit bestellt werden.

DICHTUNG

Die mitgelieferte Dichtung variiert durchmesserabhängig (EPDM bis 120°C oder Silikon bis 200°C). Alle möglichen Optionen können Sie der Tabelle auf der nächsten Seite entnehmen. Die Preise der nicht in der Preisliste aufgeführten Varianten erhalten Sie auf Anfrage.

Der tatsächlich verrechnete Preis für Bauteile inkl. Dichtung kann vom hier angegebenen Preis abweichen, da sich je nach Ihrer individuellen Rabattzusammensetzung aus DW-Rabatt (Bauteil) und FU-Rabatt (Dichtung) minimale Differenzen ergeben können.



EIGENSCHAFTEN

- DW-ECO 2.0 Basisteile werden durch Einlegen einer Dichtung in eine eingeformte Sicke überdruckdicht
- Preiswerte Alternative zum doppelwandigen System DW-AL
- 70 mm breites, versenktes Klemmband
- Feuchteunempfindlich

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl und Gas
- Brennwertfeuerstätten

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 046

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-1

T120 - P1 - W - V2 - L99050 - O00 (mit EPDM-Dichtung)
T120 - N1 - W - V2 - L99050 - O00 (mit EPDM-Dichtung)
T200 - P1 - W - V2 - L99050 - O00 (mit Silikon-Dichtung)
T200 - N1 - W - V2 - L99050 - O00 (mit Silikon-Dichtung)

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 053

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-2

T120 - P1 - W - V2 - L99050 - O00M (mit EPDM-Dichtung)
T120 - N1 - W - V2 - L99050 - O00M (mit EPDM-Dichtung)
T200 - P1 - W - V2 - L99050 - O00M (mit Silikon-Dichtung)
T200 - N1 - W - V2 - L99050 - O00M (mit Silikon-Dichtung)

- *1 Ab DN350 sind die Konsolbleche entgegen der Darstellung um 180° gedreht zu montieren! (siehe Montageanleitung)
- *2 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden

MÖGLICHE DICHTUNGSVARIANTEN

Variante	EPDM (ALBI367)			Silikon (ALBI26)		
	A	B	C	D	E	F
Ø	beigelegt	ingelegt	eingeklebt	beigelegt	ingelegt	eingeklebt
130 mm	x	x	x	x	x	x
150 mm	x	x	x	x	x	x
160 mm	x	x	x	x	x	x
180 mm	x	x	x	x	x	x
200 mm	x	x	x	x	x	x
250 mm	x		x	x		x
300 mm	x		x	x		x
350 mm	x		x	x		x
400 mm	x		x	x		x
450 mm				x		x
500 mm				x		x
600 mm				x		x

Konsolbleche
verstellbar von 50-
150mm

Konsolbleche
verstellbar von 150-
250mm

Konsolbleche
verstellbar von 250-
360mm

Wandstütze und
Querträger Typ I
350mm

Wandstütze und
Querträger Typ II
500mm

Wandstütze und
Querträger Typ III
750mm

Wandstütze und
Querträger Typ IV
1030mm



*1



*1



*1



*2



*2

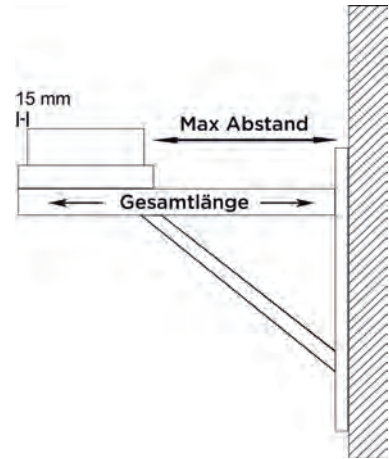
	DW01Ø	DW02Ø	DW49Ø	DW391	DW392	DW393	DW407
130	63,00 €	130 92,00 €	130 120,00 €	95,00 €	108,00 €	132,00 €	217,00 €
150	68,00 €	150 114,00 €	150 151,00 €				
160	86,00 €	160 123,00 €	160 163,00 €				
180	92,00 €	180 135,00 €	180 178,00 €				
200	144,00 €	200 228,00 €	200 366,00 €				
250	194,00 €	250 238,00 €	250 390,00 €				
300	215,00 €	300 251,00 €	300 438,00 €				
350	264,00 €	350 298,00 €	350 472,00 €				
400	322,00 €	400 371,00 €					
450	369,00 €	450 417,00 €					
500	416,00 €	500 428,00 €					
600	506,00 €	600 541,00 €					



BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW-ECO 2.0 AL

Gesamtlänge der Wandstütze 350 mm
 Gesamtlänge der Wandstütze 500 mm
 Gesamtlänge der Wandstütze 750 mm
 Gesamtlänge der Wandstütze 1030 mm
 Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 50 mm) = max. Wandabstand

DW391		DW392		DW393		DW407	
Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm
130	155	130	305	130	555	130	835
150	135	150	285	150	535	150	815
160	125	160	275	160	525	160	805
180	105	180	255	180	505	180	785
200	85	200	235	200	485	200	765
		250	185	250	435	250	715
		300	135	300	385	300	665
		350	85	350	335	350	615
				400	285	400	565
				450	235	450	515
				500	185	500	465
				600	85	600	365



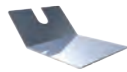
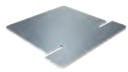
Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück

Teleskopstütze 190-630mm mit Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Teleskopstütze 190-1130mm mit Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Teleskopstütze 480-1120mm mit Teleskopkopf, Kondensatablauf unten und Tür für Kondensatauffangbehälter

Teleskopstützenfuß 500mm



ZUTE1425	ZUTE1426	ZUTE1427	DWECO-AL...03Ø	DWECO-AL...04Ø	DWECO-AL...1017Ø	DWA251144Ø
8,00 €	8,00 €	8,00 €	A 130 208,00 €	A 130 275,00 €	A 130 367,00 €	180 102,00 €
			A 150 216,00 €	A 150 277,00 €	A 150 368,00 €	200 120,00 €
			A 160 228,00 €	A 160 285,00 €	A 160 376,00 €	210 124,00 €
			A 180 240,00 €	A 180 292,00 €	A 180 384,00 €	230 129,00 €
			A 200 259,00 €	A 200 300,00 €	A 200 392,00 €	250 131,00 €
			C 250 263,00 €	C 250 304,00 €	C 250 395,00 €	300 135,00 €
			C 300 381,00 €	C 300 404,00 €		350 164,00 €
			C 350 386,00 €	C 350 416,00 €		400 181,00 €
			C 400 397,00 €	C 400 427,00 €		450 208,00 €
			F 450 414,00 €	F 450 436,00 €		500 246,00 €
			F 500 430,00 €	F 500 546,00 €		550 277,00 €
			F 600 483,00 €	F 600 578,00 €		650 314,00 €

- *1 Mit Längenelementen DWA2513/14/15 aus System Furado-A nach unten flexibel verlängerbar.
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Winkel 87° mit Stützfuß

Grundplatte mit Steckring für Winkel mit Stützfuß

Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel

Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Grundplatte für Zwischenstütze

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5mm

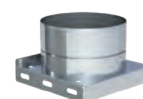
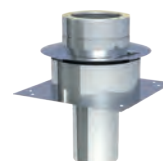
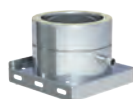
Grundplatte geschlossen passend für Winkel mit Stützfuß



*1



NEU



DWETN-AL...57Ø	DWA252803Ø	DWETN-AL...05Ø	DWETN-AL...06Ø	DWETN-AL...07Ø	DWETN-AL...08Ø	DWA2509Ø
A 130 210,00 €	180 51,00 €	A 130 96,00 €	A 130 116,00 €	A 130 99,00 €	A 130 155,00 €	180 51,00 €
A 150 242,00 €	200 57,00 €	A 150 99,00 €	A 150 129,00 €	A 150 108,00 €	A 150 173,00 €	200 55,00 €
A 160 252,00 €	210 61,00 €	A 160 107,00 €	A 160 140,00 €	A 160 116,00 €	A 160 187,00 €	210 57,00 €
A 180 263,00 €	230 63,00 €	A 180 113,00 €	A 180 150,00 €	A 180 123,00 €	A 180 204,00 €	230 60,00 €
A 200 324,00 €	250 66,00 €	A 200 118,00 €	A 200 157,00 €	A 200 129,00 €	A 200 227,00 €	250 61,00 €
C 250 406,00 €	300 68,00 €	C 250 131,00 €	C 250 196,00 €	C 250 160,00 €	C 250 271,00 €	300 62,00 €
C 300 486,00 €	350 71,00 €	C 300 139,00 €	C 300 215,00 €	C 300 172,00 €	C 300 301,00 €	350 65,00 €
C 350 536,00 €	400 76,00 €	C 350 225,00 €	C 350 231,00 €	C 350 216,00 €	C 350 307,00 €	400 73,00 €
C 400 611,00 €	450 79,00 €	C 400 244,00 €	C 400 334,00 €	C 400 281,00 €	C 400 368,00 €	450 126,00 €
F 450 688,00 €	500 104,00 €	F 450 314,00 €	F 450 357,00 €	F 450 326,00 €	F 450 411,00 €	500 176,00 €
F 500 765,00 €	550 131,00 €	F 500 341,00 €	F 500 405,00 €	F 500 368,00 €	F 500 435,00 €	550 206,00 €
F 600 918,00 €	650 139,00 €	F 600 429,00 €	F 600 478,00 €	F 600 436,00 €	F 600 588,00 €	650 214,00 €

DW-ECO 2.0 AL

Revisionslement (bis 200°C /PI)

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Wandhalter starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm



DWETN-AL...10Ø	DWETN-AL...13Ø	DWETN-AL...14Ø	DWETN-AL...15Ø	DWECO21Ø	DWECO22Ø	DWECO22Ø
A 130 290,00 €	A 130 139,00 €	A 130 90,00 €	A 130 69,00 €	130 37,00 €	130 66,00 €	250 76,00 €
A 150 304,00 €	A 150 155,00 €	A 150 97,00 €	A 150 74,00 €	150 40,00 €	150 67,00 €	300 90,00 €
A 160 311,00 €	A 160 165,00 €	A 160 105,00 €	A 160 78,00 €	160 41,00 €	160 68,00 €	350 95,00 €
A 180 321,00 €	A 180 176,00 €	A 180 113,00 €	A 180 82,00 €	180 42,00 €	180 69,00 €	400 109,00 €
A 200 336,00 €	A 200 195,00 €	A 200 118,00 €	A 200 92,00 €	200 44,00 €	200 70,00 €	450 137,00 €
C 250 363,00 €	C 250 254,00 €	C 250 146,00 €	C 250 116,00 €	250 47,00 €		500 152,00 €
C 300 385,00 €	C 300 304,00 €	C 300 185,00 €	C 300 149,00 €	300 57,00 €		600 204,00 €
C 350 419,00 €	C 350 418,00 €	C 350 238,00 €	C 350 171,00 €	350 63,00 €		
C 400 580,00 €	C 400 468,00 €	C 400 322,00 €	C 400 265,00 €	400 68,00 €		
F 450 606,00 €	F 450 495,00 €	F 450 354,00 €	F 450 282,00 €	450 80,00 €		
F 500 657,00 €	F 500 546,00 €	F 500 369,00 €	F 500 302,00 €	500 97,00 €		
F 600 699,00 €	F 600 639,00 €	F 600 429,00 €	F 600 347,00 €	600 101,00 €		



System DW-ECO 2.0 AL



Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

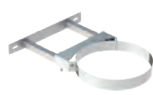
Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wandhalter mit Gelenk, kürzbar 140-300mm



DWECO230		DWECO230		DWECO240		DWECO240		DWECO200		DWECO200		DWECO24MG0	
130	79,00 €	250	90,00 €	130	107,00 €	250	118,00 €	130	76,00 €	250	92,00 €	130	198,00 €
150	81,00 €	300	102,00 €	150	108,00 €	300	131,00 €	150	77,00 €	300	108,00 €	150	200,00 €
160	82,00 €	350	105,00 €	160	109,00 €	350	133,00 €	160	78,00 €	350	137,00 €	160	201,00 €
180	83,00 €	400	132,00 €	180	110,00 €	400	161,00 €	180	79,00 €	400	216,00 €	180	202,00 €
200	86,00 €	450	170,00 €	200	114,00 €	450	198,00 €	200	80,00 €	450	254,00 €	200	204,00 €
		500	195,00 €			500	222,00 €			500	264,00 €	250	208,00 €
		600	239,00 €			600	248,00 €			600	286,00 €		

Verlängerungsrohr 30x30mm für DWECO20 l=1000mm

Verlängerungsrohr 30x30mm für DWECO20 l=500mm

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

Winkel 45° starr

Winkel 87° starr

Winkel 90° starr



DW86		DW85		DWETN-AL...160		DWETN-AL...170		DWETN-AL...180		DWETN-AL...640		DWETN-AL...600	
63,00 €		46,00 €		A 130	90,00 €	A 130	96,00 €	A 130	100,00 €	A 130	178,00 €	A 130	178,00 €
				A 150	98,00 €	A 150	102,00 €	A 150	103,00 €	A 150	182,00 €	A 150	182,00 €
				A 160	104,00 €	A 160	108,00 €	A 160	109,00 €	A 160	189,00 €	A 160	191,00 €
				A 180	110,00 €	A 180	113,00 €	A 180	114,00 €	A 180	200,00 €	A 180	200,00 €
				A 200	114,00 €	A 200	118,00 €	A 200	128,00 €	A 200	205,00 €	A 200	205,00 €
				C 250	120,00 €	C 250	124,00 €	C 250	147,00 €	C 250	233,00 €	C 250	233,00 €
				C 300	156,00 €	C 300	167,00 €	C 300	197,00 €	C 300	284,00 €	C 300	284,00 €
				C 350	195,00 €	C 350	209,00 €	C 350	233,00 €	C 350	345,00 €	C 350	367,00 €
				C 400	252,00 €	C 400	273,00 €	C 400	297,00 €	C 400	370,00 €	C 400	391,00 €
				F 450	290,00 €	F 450	314,00 €	F 450	354,00 €	F 450	395,00 €	F 450	422,00 €
				F 500	351,00 €	F 500	389,00 €	F 500	418,00 €	F 500	527,00 €	F 500	560,00 €
				F 600	402,00 €	F 600	437,00 €	F 600	476,00 €	F 600	737,00 €	F 600	697,00 €

• Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

T-Anschluss 87°

Winkel mit Revision
87° (bis 200°C /P1)

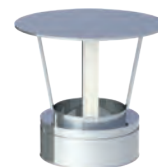
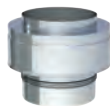
Winkel mit Revision
90° (bis 200°C /P1)

Mündungsabschluss
(bis 200°C/P1)

Regenhaube (bis
600°C/N1)

Mündungsabschluss
mit Regenhaube

Wetterkragen/
Wandrossette



DWETN-AL...1055Ø		DWETN-AL...67Ø		DWETN-AL...19Ø		DWETN-AL32Ø		DWECO33Ø		DWECO1076Ø		DWECO31Ø	
A 130	247,00 €	A 130	264,00 €	A 130	264,00 €	130	67,00 €	130	52,00 €	130	88,00 €	130	20,00 €
A 150	262,00 €	A 150	271,00 €	A 150	271,00 €	150	76,00 €	150	56,00 €	150	92,00 €	150	21,00 €
A 160	265,00 €	A 160	281,00 €	A 160	281,00 €	160	77,00 €	160	57,00 €	160	93,00 €	160	23,00 €
A 180	279,00 €	A 180	289,00 €	A 180	289,00 €	180	79,00 €	180	58,00 €	180	96,00 €	180	24,00 €
A 200	305,00 €	A 200	319,00 €	A 200	319,00 €	200	80,00 €	200	68,00 €	200	108,00 €	200	25,00 €
C 250	335,00 €	C 250	354,00 €	C 250	354,00 €	250	96,00 €	250	82,00 €	250	124,00 €	250	26,00 €
C 300	401,00 €	C 300	452,00 €	C 300	452,00 €	300	114,00 €	300	94,00 €	300	140,00 €	300	33,00 €
C 350	446,00 €	C 350	532,00 €	C 350	532,00 €	350	133,00 €	350	98,00 €	350	154,00 €	350	37,00 €
C 400	574,00 €	C 400	602,00 €	C 400	602,00 €	400	158,00 €	400	108,00 €	400	179,00 €	400	39,00 €
F 450	615,00 €	F 450	623,00 €	F 450	623,00 €	450	198,00 €	450	123,00 €	450	203,00 €	450	57,00 €
F 500	720,00 €	F 500	723,00 €	F 500	726,00 €	500	243,00 €	500	137,00 €	500	227,00 €	500	63,00 €
F 600	825,00 €	F 600	910,00 €	F 600	910,00 €	600	366,00 €	600	152,00 €	600	277,00 €	600	88,00 €

DW-ECO 2.0 AL

Wetterkragen mit
Rand

Dachdurchführung
5°-15° mit
Wetterkragen

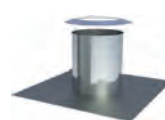
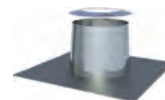
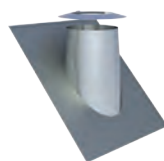
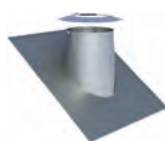
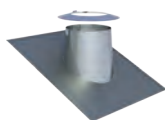
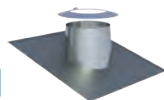
Dachdurchführung
16°-25° mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
36°-45° mit
Wetterkragen

Flachdachdurchfüh-
rung konisch mit
Wetterkragen

Flachdachdurchfüh-
rung zylindrisch mit
Wetterkragen



DWECO307Ø		DWECO81Ø		DWECO82Ø		DWECO39Ø		DWECO83Ø		DWECO52Ø		DWECO52ØZY	
130	31,00 €	130	158,00 €	130	175,00 €	130	196,00 €	130	215,00 €	130	93,00 €	130	93,00 €
150	32,00 €	150	174,00 €	150	193,00 €	150	210,00 €	150	230,00 €	150	97,00 €	150	97,00 €
160	33,00 €	160	182,00 €	160	200,00 €	160	217,00 €	160	236,00 €	160	102,00 €	160	102,00 €
180	35,00 €	180	195,00 €	180	208,00 €	180	226,00 €	180	244,00 €	180	109,00 €	180	109,00 €
200	36,00 €	200	226,00 €	200	234,00 €	200	242,00 €	200	250,00 €	200	134,00 €	200	134,00 €
250	39,00 €	250	260,00 €	250	266,00 €	250	271,00 €	250	279,00 €	250	152,00 €	250	152,00 €
300	52,00 €	300	281,00 €	300	288,00 €	300	296,00 €	300	304,00 €	300	186,00 €	300	186,00 €
350	65,00 €	350	355,00 €	350	372,00 €	350	390,00 €	350	406,00 €	350	236,00 €	350	236,00 €
400	87,00 €	400	638,00 €	400	649,00 €	400	659,00 €	400	670,00 €	400	302,00 €	400	302,00 €
450	92,00 €	450	708,00 €	450	719,00 €	450	729,00 €	450	741,00 €	450	348,00 €	450	348,00 €
500	102,00 €	500	802,00 €	500	843,00 €	500	882,00 €	500	923,00 €	500	405,00 €	500	405,00 €
600	157,00 €	600	917,00 €	600	940,00 €	600	962,00 €	600	986,00 €	600	489,00 €	600	489,00 €



System DW-ECO 2.0 AL



Dachdurchführung
5-15° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Bleirand
und Wetterkragen

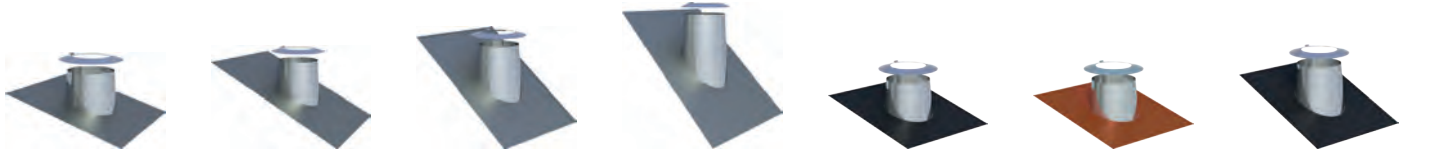
Dachdurchführung
26-35° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen



DWECO53Ø		DWECO59Ø		DWECO38Ø		DWECO54Ø		DWECO2556-1Ø		DWECO2556-2Ø		DWECO2558-1Ø	
130	173,00 €	130	173,00 €	130	177,00 €	130	177,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €	130	157,00 €
150	176,00 €	150	176,00 €	150	193,00 €	150	193,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €	150	159,00 €
160	181,00 €	160	181,00 €	160	199,00 €	160	199,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €	160	164,00 €
180	185,00 €	180	185,00 €	180	206,00 €	180	206,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €	180	167,00 €
200	212,00 €	200	212,00 €	200	233,00 €	200	233,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €	200	192,00 €
250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €
300	243,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €	300	243,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €
350	245,00 €	350	245,00 €	350	245,00 €	350	245,00 €						
400	254,00 €	400	254,00 €	400	254,00 €	400	254,00 €						
450	292,00 €	450	292,00 €	450	292,00 €	450	292,00 €						
500	342,00 €	500	342,00 €	500	342,00 €	500	342,00 €						
600	390,00 €	600	390,00 €	600	390,00 €	600	390,00 €						

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

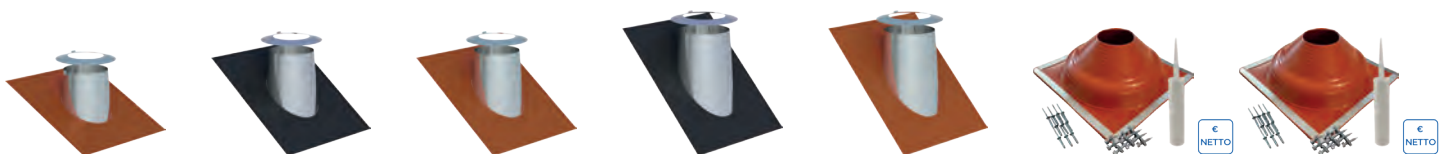
Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
(Silikon) inkl. Schrau-
ben und Dichtmate-
rial, für Metaldach
Außendurchmesser
150-300mm

Dachdurchführung
(Silikon) inkl. Schrau-
ben und Dichtmate-
rial, für Faserzementwell-
dach Außendurch-
messer 150-300mm



DWECO2558-2Ø		DWECO2557-1Ø		DWECO2557-2Ø		DWECO2551-1Ø		DWECO2551-2Ø		ZUAC2700		ZUAC2701	
130	157,00 €	130	160,00 €	130	160,00 €	130	160,00 €	130	160,00 €		237,00 €		237,00 €
150	159,00 €	150	174,00 €	150	174,00 €	150	174,00 €	150	174,00 €				
160	164,00 €	160	179,00 €	160	179,00 €	160	179,00 €	160	179,00 €				
180	167,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €				
200	192,00 €	200	209,00 €	200	209,00 €	200	209,00 €	200	209,00 €				
250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €	250	215,00 €				
300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €	300	219,00 €				

- *1 Bei Wand-/ Deckenblende bitte °Zahl angeben.
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 € netto
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „ ... “ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Wand-/
Deckenblende ein-
teilig 0°

Wand-/
Deckenblende ein-
teilig 1-65°

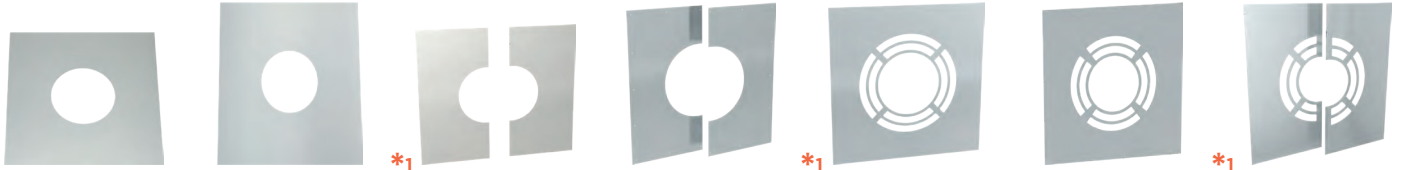
Wand-/
Deckenblende zwei-
teilig 0°

Wand-/
Deckenblende zwei-
teilig 1-65°

Deckenblende für
Hinterlüftung ein-
teilig 0°

Deckenblende für
Hinterlüftung ein-
teilig 1-65°

Deckenblende für
Hinterlüftung zwei-
teilig 0°



DWECO70Ø		DWECO71Ø		DWECO74Ø		DWECO75Ø		DWECO70HLØ		DWECO71HLØ		DWECO74HLØ	
130	57,00 €	130	63,00 €	130	67,00 €	130	73,00 €	130	89,00 €	130	95,00 €	130	97,00 €
150	60,00 €	150	67,00 €	150	77,00 €	150	86,00 €	150	92,00 €	150	97,00 €	150	107,00 €
160	62,00 €	160	69,00 €	160	78,00 €	160	87,00 €	160	93,00 €	160	99,00 €	160	108,00 €
180	63,00 €	180	71,00 €	180	79,00 €	180	88,00 €	180	94,00 €	180	100,00 €	180	114,00 €
200	67,00 €	200	73,00 €	200	90,00 €	200	99,00 €	200	97,00 €	200	103,00 €	200	120,00 €
250	84,00 €	250	92,00 €	250	92,00 €	250	103,00 €	250	114,00 €	250	122,00 €	250	122,00 €
300	97,00 €	300	108,00 €	300	105,00 €	300	117,00 €	300	128,00 €	300	138,00 €	300	136,00 €
350	124,00 €	350	136,00 €	350	125,00 €	350	138,00 €	350	146,00 €	350	160,00 €	350	157,00 €
400	130,00 €	400	144,00 €	400	131,00 €	400	145,00 €	400	154,00 €	400	167,00 €	400	162,00 €
450	139,00 €	450	156,00 €	450	143,00 €	450	160,00 €	450	163,00 €	450	177,00 €	450	175,00 €
500	151,00 €	500	165,00 €	500	160,00 €	500	176,00 €	500	172,00 €	500	186,00 €	500	191,00 €
600	161,00 €	600	178,00 €	600	167,00 €	600	184,00 €	600	192,00 €	600	208,00 €	600	198,00 €

DW-ECO 2.0 AL

Deckenblende für
Hinterlüftung zwei-
teilig 1-65°

Wand-/
Deckenblende zwei-
teilig 0°-30°

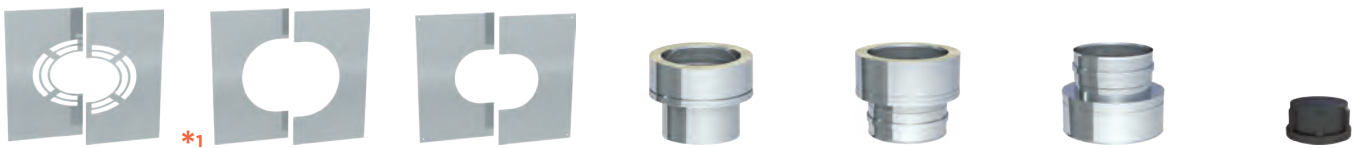
Wand-/
Deckenblende zwei-
teilig 31°-45°

Übergang EW glatt/
DW-ECO

Übergang EW-FU/
DW-ECO

Übergang DW-ECO/
EW-FU

Verschlusskappe für
Kondensatablauf 1/2"
(bis 200°C)



DWECO75HLØ		DWECO99VØ		DWECO98VØ		DWETN-AL...37Ø		DWETN-AL...37MØ		DWETN...37AMØ		750ADK1/2	
130	103,00 €	130	54,00 €	130	63,00 €	A 130	60,00 €	A 130	83,00 €	130	65,00 €	2,40 €	
150	115,00 €	150	56,00 €	150	67,00 €	A 150	61,00 €	A 150	84,00 €	150	66,00 €		
160	117,00 €	160	57,00 €	160	69,00 €	A 160	63,00 €	A 160	88,00 €	160	68,00 €		
180	118,00 €	180	58,00 €	180	71,00 €	A 180	66,00 €	A 180	91,00 €	180	70,00 €		
200	130,00 €	200	63,00 €	200	73,00 €	A 200	69,00 €	A 200	96,00 €	200	74,00 €		
250	134,00 €	250	82,00 €	250	92,00 €	C 250	75,00 €	C 250	103,00 €	250	79,00 €		
300	146,00 €	300	97,00 €	300	108,00 €	C 300	80,00 €	C 300	110,00 €	300	84,00 €		
350	170,00 €	350	120,00 €	350	130,00 €	C 350	89,00 €	C 350	120,00 €	350	93,00 €		
400	176,00 €	400	126,00 €	400	136,00 €	C 400	105,00 €	C 400	140,00 €	400	111,00 €		
450	191,00 €	450	144,00 €	450	146,00 €	F 450	123,00 €	F 450	161,00 €	450	128,00 €		
500	206,00 €	500	156,00 €	500	158,00 €	F 500	135,00 €	F 500	176,00 €	500	139,00 €		
600	214,00 €	600	168,00 €	600	178,00 €	F 600	173,00 €	F 600	221,00 €	600	177,00 €		



System DW-ECO 2.0 AL



Klemmband (Ersatzteil)

Messelement 250mm mit 1/2" Muffe und Verschlusschraube

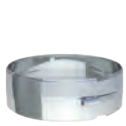
Entwässerungselement 250mm für horizontalen und vertikalen Einbau, mit 1/2" Nippel

Fitting 1/2" auf 1/2" für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUTE1904

Fitting 1/2" mit 1/2" Innengewinde für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUTE1904

Siphon gerade

Siphon rechts



DWECO989Ø		DWETN-AL...51Ø		DWETN-AL...1494Ø		750FITTINGV-22		750FITTINGÜ-22 1/2		ZUAC2300		ZUAC2301	
130	15,00 €	A 130	103,00 €	A 130	194,00 €	37,00 €		74,00 €		51,00 €		51,00 €	
150	16,00 €	A 150	108,00 €	A 150	204,00 €								
160	17,00 €	A 160	115,00 €	A 160	216,00 €								
180	18,00 €	A 180	122,00 €	A 180	229,00 €								
200	19,00 €	A 200	129,00 €	A 200	241,00 €								
250	20,00 €	C 250	155,00 €	C 250	284,00 €								
300	21,00 €	C 300	194,00 €	C 300	341,00 €								
350	23,00 €	C 350	240,00 €	C 350	405,00 €								
400	24,00 €	C 400	321,00 €	C 400	500,00 €								
450	26,00 €	F 450	354,00 €	F 450	550,00 €								
500	27,00 €	F 500	364,00 €	F 500	576,00 €								
600	32,00 €	F 600	425,00 €	F 600	668,00 €								

Siphon links

Trompetensiphon mit 200mm Sperrwasserhöhe

Längenelement mit Revision (für Verbindungsleitung) (bis 200°C/PI)

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm (bis 200°C/PI)

Dichtring Silikon bis 200°C

Dichtring EPDM 120°C

Sparrenhalterung verstellbar 500-900mm



ZUAC2302		ZUAC2303		DWETN-AL...294Ø		DWETN-AL...50Ø		ALBI26Ø		ALBI367Ø		DWECO55Ø	
51,00 €		51,00 €		A 130	214,00 €	A 130	164,00 €	130	19,00 €	130	19,00 €	130	122,00 €
				A 150	226,00 €	A 150	188,00 €	150	19,00 €	150	19,00 €	150	131,00 €
				A 160	237,00 €	A 160	202,00 €	160	20,00 €	160	20,00 €	160	135,00 €
				A 180	247,00 €	A 180	217,00 €	180	21,00 €	180	21,00 €	180	138,00 €
				A 200	254,00 €	A 200	255,00 €	200	23,00 €	200	23,00 €	200	159,00 €
				C 250	285,00 €	C 250	328,00 €	250	25,00 €	250	25,00 €	250	179,00 €
				C 300	318,00 €	C 300	446,00 €	300	26,00 €	300	26,00 €	300	186,00 €
				C 350	352,00 €	C 350	556,00 €	350	28,00 €	350	28,00 €	350	254,00 €
				C 400	384,00 €			400	30,00 €	400	30,00 €	400	272,00 €
								450	34,00 €			450	307,00 €
								500	37,00 €			500	339,00 €
								600	45,00 €			600	380,00 €

• Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Sparrenhalterung light

3-Punkt-Abspannschelle

2-Punkt-Abspannschelle

Befestigungsset für 3-Punkt-Abspannschelle (verzinkt)

Abspannseil (verzinkt), Preis pro Meter

Falz-Klemme für 2-Punkt-Abspannschelle, 2 Stück

Dachhaken zur Befestigung von Abspannung 2 Stück



DWECO55LØ		DWECO42Ø		DWECO1057Ø		KEEW237	KEEW242	ZUDA1069	ZUDA1070
130	69,00 €	130	32,00 €	130	32,00 €	45,00 €	10,00 €	26,00 €	25,00 €
150	70,00 €	150	33,00 €	150	33,00 €				
160	71,00 €	160	34,00 €	160	34,00 €				
180	86,00 €	180	35,00 €	180	35,00 €				
200	88,00 €	200	36,00 €	200	36,00 €				
250	92,00 €	250	37,00 €	250	37,00 €				
300	93,00 €	300	46,00 €	300	46,00 €				
350	95,00 €	350	56,00 €	350	56,00 €				
		400	57,00 €	400	57,00 €				
		450	58,00 €	450	58,00 €				
		500	63,00 €	500	63,00 €				
		600	73,00 €	600	73,00 €				

DW-ECO 2.0 AL

2-Punkt-Abspannschelle

Abspannröhre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

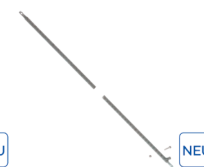
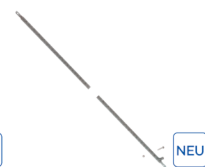
Abspannröhre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)

Abspannröhre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannröhre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)

Abspannröhre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannröhre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)



DWECO1057Ø		ZUDA904-2000	ZUDA1678-2000	ZUDA904-3000	ZUDA1678-3000	ZUDA904-4000	ZUDA1678-4000
130	32,00 €	157,00 €	248,00 €	180,00 €	284,00 €	248,00 €	387,00 €
150	33,00 €						
160	34,00 €						
180	35,00 €						
200	36,00 €						
225	36,00 €						
250	37,00 €						
300	46,00 €						
350	56,00 €						
400	57,00 €						



System DW-ECO 2.0 AL



Edelstahl-Kragarm typgeprüft mit verschiebbarem
Wandhalter

ZUTE1334Ø	
130	621,00 €
150	624,00 €

Bitte beachten:

- Wandhalter bis Mündung 4,45 m
- max. Überstand Mündung zum Kragarm: 2,65 m
- max. Wandabstand Hauswand- Abgasanlage: 400 mm
- Anordnung Abgasanlage: seitlich vom Kragarm
- Auslegung des Kragarms für einen Winddruck von 1,5 kN/m²
- mit verschiebbarem Wandhalter DW45 (bitte Ø angeben!)
- max. Außendurchmesser Abgasanlage: Ø 215 mm
- Bitte Montageanleitung Abgasanlage beachten!
- Das Bauwerk ist statisch für die auftretenden Auflagerreaktionen zu überprüfen!

Hinweis

Sperrgutartikel, es fallen zusätzliche Frachtkosten an.
Lackierte und verzinkte Kragarme auf Anfrage.



BESCHREIBUNG

Der Allrounder:
Doppelwandige, druckdichte Systemabgasanlage aus Edelstahl mit konisch dichtender Verbindung

MATERIAL

Innen: 1.4404 (316L) / 1.4571 (316Ti)
Optional: 1.4828 (309)
Außen: 1.4301 (304)

OBERFLÄCHE

Hochglanz

Optional: matt +15%, lackiert: reduzierter Rabatt (siehe Konditionsvereinbarung), gebürstet+15%
(Ersatzfarbe zum Ausbessern muss ausdrücklich mitbestellt werden. Code: LACK-DOSE, 17,00 € netto pro 400 ml Dose)

WANDSTÄRKE

Innen/Außen je 0,6 mm
Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

80 - 600 mm
Weitere auf Anfrage bis 1000 mm

DÄMMUNG

Mineralische Dämmung mit 32,5 mm Dicke,
Dämmung 50 mm gegen Aufpreis möglich

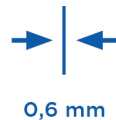
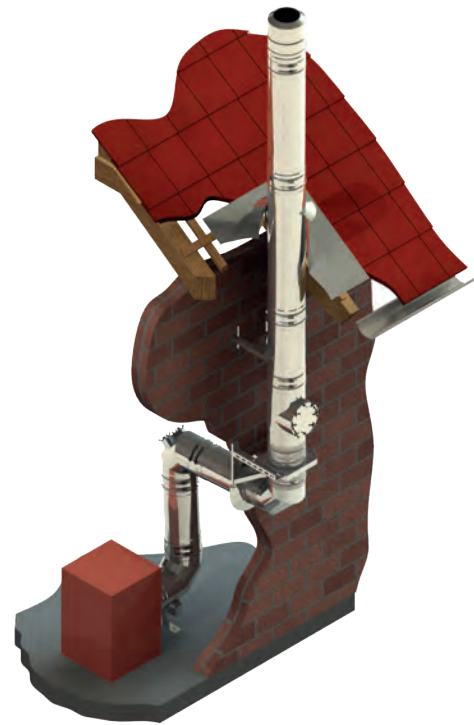
VERBINDUNG

Konische Verbindungstechnik

KLEMMBAND

Inklusive

Allroundpaste wird in entsprechender Menge beigelegt



EIGENSCHAFTEN

- Metallisch konische Flächendichtung
- Konisch kürzbare KLK-Längenelemente lieferbar
- Druckdicht bis 5000 Pa ohne Flansche und separate Dichtung
- Auch für hohe Temperaturen geeignet
- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
- Brennwertgeräte
- Lüftungssysteme
- Backöfen
- BHKW, Notstromaggregate

* ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 002

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-1

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00
T200 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T400 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T400 - P1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T450 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx
T600 - H1 - W - V2 - L50060 - Gxx

xx = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig,
siehe Leistungserklärungen

DW-KL / DW-KH VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 041

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-2

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00M
T200 - H1 - W - V2 - L50060 - O20M
T450 - H1 - W - V2 - L50060 - O50M
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - G100M
T600 - H1 - W - V2 - L50060 - G100M



System DW-KL

Konsolbleche
verstellbar von 50-
150mm

Konsolbleche
verstellbar von 150-
250mm

Konsolbleche
verstellbar von 250-
360mm

Wandstütze &
Querträger Typ I
350mm

Wandstütze &
Querträger Typ II
500mm

Wandstütze &
Querträger Typ III
750mm

Wandstütze &
Querträger Typ IV
1030mm

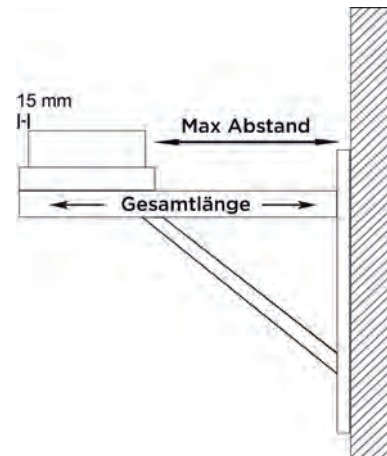


DW010		DW020		DW490		DW391		DW392		DW393		DW407	
080	60,00 €	080	80,00 €	080	105,00 €	95,00 €		108,00 €		132,00 €		217,00 €	
100	61,00 €	100	81,00 €	100	108,00 €								
130	63,00 €	130	92,00 €	130	120,00 €								
150	68,00 €	150	114,00 €	150	151,00 €								
180	92,00 €	180	135,00 €	180	178,00 €								
200	144,00 €	200	228,00 €	200	366,00 €								
225	164,00 €	225	234,00 €	225	380,00 €								
250	194,00 €	250	238,00 €	250	390,00 €								
300	215,00 €	300	251,00 €	300	438,00 €								
350	264,00 €			350	472,00 €								
400	322,00 €												
450	369,00 €												
500	416,00 €												
600	506,00 €												

BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW-KL

Gesamtlänge der Wandstütze 350 mm Gesamtlänge der Wandstütze 500 mm Gesamtlänge der Wandstütze 750 mm Gesamtlänge der Wandstütze 1030 mm Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 65 mm) = max. Wandabstand

DW391		DW392		DW393		DW407	
Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm
080	190	080	340	080	590	080	870
100	170	100	320	100	570	100	850
130	140	130	290	130	540	130	820
150	120	150	270	150	520	150	800
180	90	180	240	180	490	180	770
200	70	200	220	200	470	200	750
225	45	225	195	225	445	225	725
		250	170	250	420	250	700
		300	120	300	370	300	650
		350	70	350	320	350	600
				400	270	400	550
				450	220	450	500
				500	170	500	450
				600	85	600	365


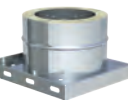


- *1 Ab DN350 sind die Konsolbleche entgegen der Darstellung um 180° gedreht zu montieren! (siehe Montageanleitung)
- *2 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden
- *3 Mit Längenelement aus System DW-FU nach unten flexibel verlängerbar.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWKL05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück Wasserableitblech für Wandstütze, 2 Stück Teleskopstütze 250-690mm mit Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel Teleskopstütze 250-1190mm mit Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel Teleskopstützenfuß 500mm Winkel 87° mit Stützfuß

						
ZUTE1425	ZUTE1426	ZUTE1427	DWKL03Ø	DWKL04Ø	DWA1144Ø	DWKL57Ø
8,00 €	8,00 €	8,00 €	080 186,00 €	080 261,00 €	145 97,00 €	080 192,00 €
			100 193,00 €	100 263,00 €	165 100,00 €	100 203,00 €
			130 198,00 €	130 269,00 €	195 118,00 €	130 214,00 €
			150 202,00 €	150 270,00 €	215 120,00 €	150 249,00 €
			180 228,00 €	180 286,00 €	245 130,00 €	180 270,00 €
			200 244,00 €	200 292,00 €	265 131,00 €	200 338,00 €
			225 246,00 €	225 293,00 €	290 132,00 €	225 383,00 €
			250 247,00 €	250 294,00 €	315 135,00 €	250 427,00 €
			300 374,00 €	300 397,00 €	365 164,00 €	300 516,00 €
			350 378,00 €	350 408,00 €	415 181,00 €	350 572,00 €
			400 388,00 €	400 417,00 €	465 208,00 €	400 653,00 €
			450 398,00 €	450 423,00 €	515 246,00 €	450 734,00 €
			500 413,00 €	500 538,00 €	565 280,00 €	500 818,00 €
			600 489,00 €	600 548,00 €	665 317,00 €	600 982,00 €

Grundplatte mit Steckring für Winkel mit Stützfuß Winkel 87° mit Stützfuß und Abgang auf DW-KH Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel Grundplatte für Sockelmontage mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel Grundplatte für Zwischenstütze mit DW-KL Winkel 87° schwenkbar Grundplatte für Zwischenstütze mit DW-KH Winkel 87° schwenkbar

						
DWA2803Ø	DWKL1195Ø	DWKL05Ø	DWKL06Ø	DWKL66Ø	DWKL2411Ø	DWKL2412Ø
145 46,00 €	080 217,00 €	080 73,00 €	080 90,00 €	080 91,00 €	080 307,00 €	080 329,00 €
165 48,00 €	100 230,00 €	100 76,00 €	100 92,00 €	100 92,00 €	100 318,00 €	100 342,00 €
195 56,00 €	130 240,00 €	130 82,00 €	130 104,00 €	130 102,00 €	130 359,00 €	130 382,00 €
215 62,00 €	150 281,00 €	150 86,00 €	150 119,00 €	150 116,00 €	150 394,00 €	150 425,00 €
245 65,00 €	180 302,00 €	180 100,00 €	180 138,00 €	180 135,00 €	180 429,00 €	180 459,00 €
265 66,00 €	200 371,00 €	200 104,00 €	200 145,00 €	200 141,00 €	200 454,00 €	200 490,00 €
290 67,00 €	225 420,00 €	225 109,00 €	225 166,00 €	225 161,00 €	225 523,00 €	225 567,00 €
315 68,00 €	250 470,00 €	250 114,00 €	250 184,00 €	250 178,00 €	250 591,00 €	250 645,00 €
365 72,00 €	300 593,00 €	300 123,00 €	300 204,00 €	300 198,00 €	300 677,00 €	300 762,00 €
415 77,00 €	350 646,00 €	350 202,00 €	350 234,00 €	350 216,00 €	350 714,00 €	350 796,00 €
465 81,00 €	400 733,00 €	400 251,00 €	400 348,00 €	400 321,00 €	400 843,00 €	400 934,00 €
515 107,00 €	450 834,00 €	450 314,00 €	450 371,00 €	450 353,00 €	450 991,00 €	450 1.106,00 €
565 134,00 €	500 968,00 €	500 355,00 €	500 422,00 €	500 405,00 €	500 1.128,00 €	500 1.262,00 €
665 143,00 €	600 1.216,00 €	600 432,00 €	600 489,00 €	600 489,00 €	600 1.373,00 €	600 1.594,00 €



System DW-KL



Grundplatte für Zwischenstütze mit DW-KL Winkel 90° schwenkbar

Grundplatte für Zwischenstütze mit DW-KH Winkel 90° schwenkbar

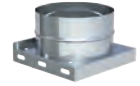
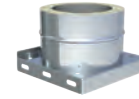
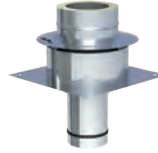
Grundplatte für Zwischenstütze mit Abgang auf DW-KH

Grundplatte für Zwischenstütze

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=250mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m

Grundplatte geschlossen

Grundplatte geschlossen passend für Winkel mit Stützfuß



DWKL24130		DWKL24140		DWKL11920		DWKL070		DWKL080		DWKL090		DWA090	
080	307,00 €	080	329,00 €	080	103,00 €	080	78,00 €	080	126,00 €	080	57,00 €	145	47,00 €
100	318,00 €	100	342,00 €	100	108,00 €	100	81,00 €	100	140,00 €	100	58,00 €	165	49,00 €
130	359,00 €	130	382,00 €	130	119,00 €	130	93,00 €	130	154,00 €	130	63,00 €	195	52,00 €
150	394,00 €	150	425,00 €	150	136,00 €	150	105,00 €	150	171,00 €	150	67,00 €	215	56,00 €
180	429,00 €	180	459,00 €	180	154,00 €	180	122,00 €	180	205,00 €	180	72,00 €	245	61,00 €
200	454,00 €	200	490,00 €	200	161,00 €	200	126,00 €	200	231,00 €	200	73,00 €	265	62,00 €
225	523,00 €	225	567,00 €	225	181,00 €	225	143,00 €	225	254,00 €	225	76,00 €	290	63,00 €
250	591,00 €	250	645,00 €	250	206,00 €	250	164,00 €	250	276,00 €	250	77,00 €	315	65,00 €
300	677,00 €	300	762,00 €	300	252,00 €	300	176,00 €	300	310,00 €	300	79,00 €	365	67,00 €
350	714,00 €	350	796,00 €	350	271,00 €	350	197,00 €	350	314,00 €	350	87,00 €	415	76,00 €
400	843,00 €	400	934,00 €	400	369,00 €	400	288,00 €	400	381,00 €	400	141,00 €	465	131,00 €
450	991,00 €	450	1.106,00 €	450	433,00 €	450	334,00 €	450	423,00 €	450	192,00 €	515	180,00 €
500	1.128,00 €	500	1.262,00 €	500	531,00 €	500	382,00 €	500	449,00 €	500	223,00 €	565	212,00 €
600	1.373,00 €	600	1.594,00 €	600	676,00 €	600	439,00 €	600	611,00 €	600	233,00 €	665	220,00 €

Revisionselement (bis 200°C/PI)

Revisionselement (bis 600 °C/NI)

Revisionselement feuchte Betriebsweise (bis 250°C/HI)

Revisionselement trockene Betriebsweise (für 600 °C/HI)

T-Anschluss 45° mit Wassernase

T-Anschluss 87°

T-Anschluss 87° mit Abgang auf DW-KH



DWKL100		DWKL10G		DWKL10HTW0		DWKL10HTD0		DWKL120		DWKL110		DWKL11910	
080	286,00 €	080	300,00 €	080	436,00 €	080	436,00 €	080	284,00 €	080	188,00 €	080	214,00 €
100	300,00 €	100	310,00 €	100	459,00 €	100	459,00 €	100	285,00 €	100	189,00 €	100	215,00 €
130	305,00 €	130	315,00 €	130	466,00 €	130	466,00 €	130	307,00 €	130	198,00 €	130	223,00 €
150	321,00 €	150	331,00 €	150	512,00 €	150	512,00 €	150	329,00 €	150	231,00 €	150	261,00 €
180	335,00 €	180	347,00 €	180	572,00 €	180	572,00 €	180	354,00 €	180	251,00 €	180	281,00 €
200	351,00 €	200	362,00 €	200	588,00 €	200	588,00 €	200	466,00 €	200	310,00 €	200	344,00 €
225	365,00 €	225	377,00 €	225	656,00 €	225	656,00 €	225	521,00 €	225	349,00 €	225	388,00 €
250	381,00 €	250	391,00 €	250	669,00 €	250	669,00 €	250	577,00 €	250	392,00 €	250	433,00 €
300	405,00 €	300	416,00 €	300	696,00 €	300	696,00 €	300	659,00 €	300	472,00 €	300	550,00 €
350	438,00 €	350	451,00 €	350	734,00 €	350	734,00 €	350	716,00 €	350	504,00 €	350	580,00 €
400	619,00 €	400	629,00 €	400	913,00 €	400	913,00 €	400	998,00 €	400	664,00 €	400	744,00 €
450	643,00 €	450	654,00 €	450	939,00 €	450	939,00 €	450	1.075,00 €	450	710,00 €	450	809,00 €
500	696,00 €	500	706,00 €	500	1.002,00 €	500	1.002,00 €	500	1.188,00 €	500	787,00 €	500	936,00 €
600	734,00 €	600	745,00 €	600	1.040,00 €	600	1.040,00 €	600	1.321,00 €	600	870,00 €	600	1.105,00 €

- Bei der Montage muss immer die KL-Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWKL05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

T-Anschluss 90° mit Abgang auf DW-KH Längenelement 1000mm Längenelement 500mm Längenelement 330mm Längenelement 300mm Längenelement 250mm Längenelement 220mm



DWKL1197Ø		DWKL13Ø		DWKL14Ø		DWKL207Ø		DWKL209Ø		DWKL15Ø		DWKL208Ø	
080	214,00 €	080	133,00 €	080	72,00 €	080	58,00 €	080	57,00 €	080	55,00 €	080	45,00 €
100	215,00 €	100	134,00 €	100	73,00 €	100	60,00 €	100	60,00 €	100	56,00 €	100	46,00 €
130	223,00 €	130	142,00 €	130	81,00 €	130	68,00 €	130	63,00 €	130	58,00 €	130	48,00 €
150	261,00 €	150	164,00 €	150	92,00 €	150	76,00 €	150	69,00 €	150	66,00 €	150	52,00 €
180	281,00 €	180	185,00 €	180	108,00 €	180	87,00 €	180	78,00 €	180	72,00 €	180	57,00 €
200	344,00 €	200	206,00 €	200	114,00 €	200	100,00 €	200	92,00 €	200	86,00 €	200	68,00 €
225	388,00 €	225	243,00 €	225	130,00 €	225	114,00 €	225	102,00 €	225	96,00 €	225	77,00 €
250	433,00 €	250	276,00 €	250	145,00 €	250	126,00 €	250	115,00 €	250	108,00 €	250	87,00 €
300	550,00 €	300	335,00 €	300	191,00 €	300	175,00 €	300	159,00 €	300	146,00 €	300	116,00 €
350	580,00 €	350	444,00 €	350	241,00 €	350	193,00 €	350	176,00 €	350	163,00 €	350	131,00 €
400	744,00 €	400	502,00 €	400	333,00 €	400	318,00 €	400	286,00 €	400	268,00 €	400	214,00 €
450	809,00 €	450	527,00 €	450	365,00 €	450	333,00 €	450	305,00 €	450	282,00 €	450	226,00 €
500	936,00 €	500	582,00 €	500	381,00 €	500	357,00 €	500	325,00 €	500	303,00 €	500	241,00 €
600	1.105,00 €	600	668,00 €	600	432,00 €	600	403,00 €	600	365,00 €	600	340,00 €	600	270,00 €

DW-KL

Längenelement 980mm konisch kürzbar

Längenelement 500mm konisch kürzbar

Längenelement 250mm konisch kürzbar

Längenelement mit Revision (bis 200°C/PI) (für Verbindungsleitung)

Längenelement mit Revision (bis 600°C/N1) (für Verbindungsleitung)

Wandhalter starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm



DWKLK13Ø		DWKLK14Ø		DWKLK15Ø		DWKL294Ø		DWKL294GØ		DW21Ø		DW22Ø	
080	173,00 €	080	94,00 €	080	70,00 €	080	200,00 €	080	191,00 €	080	39,00 €	080	66,00 €
100	174,00 €	100	95,00 €	100	72,00 €	100	201,00 €	100	192,00 €	100	40,00 €	100	67,00 €
130	185,00 €	130	104,00 €	130	76,00 €	130	217,00 €	130	208,00 €	130	44,00 €	130	68,00 €
150	213,00 €	150	119,00 €	150	87,00 €	150	233,00 €	150	222,00 €	150	45,00 €	150	69,00 €
180	241,00 €	180	139,00 €	180	94,00 €	180	251,00 €	180	237,00 €	180	47,00 €	180	70,00 €
200	268,00 €	200	146,00 €	200	109,00 €	200	259,00 €	200	243,00 €	200	48,00 €	200	73,00 €
225	315,00 €	225	168,00 €	225	124,00 €	225	271,00 €	225	257,00 €	225	49,00 €	225	76,00 €
250	356,00 €	250	189,00 €	250	139,00 €	250	292,00 €	250	271,00 €	250	52,00 €		
300	435,00 €	300	247,00 €	300	191,00 €	300	329,00 €	300	310,00 €	300	61,00 €		
350	577,00 €	350	312,00 €	350	210,00 €	350	364,00 €	350	346,00 €	350	63,00 €		
400	653,00 €	400	433,00 €	400	348,00 €	400	398,00 €	400	378,00 €	400	68,00 €		
						450	454,00 €	450	433,00 €	450	80,00 €		
						500	509,00 €	500	491,00 €	500	97,00 €		
						600	570,00 €	600	550,00 €	600	101,00 €		



System DW-KL



Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm



DW220		DW230		DW230		DW240		DW240		DW200		DW200	
250	79,00 €	080	76,00 €	250	90,00 €	080	103,00 €	250	118,00 €	080	71,00 €	250	94,00 €
300	92,00 €	100	77,00 €	300	102,00 €	100	103,00 €	300	131,00 €	100	73,00 €	300	110,00 €
350	95,00 €	130	79,00 €	350	105,00 €	130	107,00 €	350	133,00 €	130	79,00 €	350	137,00 €
400	109,00 €	150	81,00 €	400	132,00 €	150	108,00 €	400	161,00 €	150	79,00 €	400	216,00 €
450	137,00 €	180	82,00 €	450	170,00 €	180	110,00 €	450	198,00 €	180	81,00 €	450	254,00 €
500	152,00 €	200	86,00 €	500	195,00 €	200	114,00 €	500	222,00 €	200	82,00 €	500	264,00 €
600	204,00 €	225	87,00 €	600	239,00 €	225	115,00 €	600	248,00 €	225	86,00 €	600	286,00 €

Wandhalter mit Gelenk kürzbar 140-300mm

Verlängerungsrohr 30x30mm für DW20 l=1000mm

Verlängerungsrohr 30x30mm für DW20 l=500mm

Wandhalter statisch, starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter statisch, verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter statisch, verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter statisch, verstellbar, Wandabstand 50-360mm



DW24MG0		DW86		DW85		DW450		DW460		DW470		DW480	
080	196,00 €	63,00 €		46,00 €		225	95,00 €	225	172,00 €	225	175,00 €	225	205,00 €
100	197,00 €					250	99,00 €	250	180,00 €	250	185,00 €	250	218,00 €
130	199,00 €					300	111,00 €	300	183,00 €	300	199,00 €	300	220,00 €
150	200,00 €					350	122,00 €	350	188,00 €	350	200,00 €	350	225,00 €
180	202,00 €					400	145,00 €	400	203,00 €	400	213,00 €	400	242,00 €
200	204,00 €					450	181,00 €	450	225,00 €	450	238,00 €	450	272,00 €
225	206,00 €					500	196,00 €	500	246,00 €	500	258,00 €	500	281,00 €
250	208,00 €					600	213,00 €	600	284,00 €	600	294,00 €	600	360,00 €

- Bei der Montage muss immer die KL-Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWKL05250) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wandhalter Design Plus verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter Design Plus verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter Design Plus verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Matte zur Schallentkopplung passend für DW21

Matte zur Schallentkopplung passend für DW22 und DW23

Matte zur Schallentkopplung passend für DW24 und DW20

Matte zur Schallentkopplung passend für DW22, DW23, DW24 und DW20



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC

DW3860		DW3870		DW3890		für Ø ZUAC2242-		für Ø ZUAC2243		für Ø ZUAC2244		für Ø ZUAC2245-	
080	66,00 €	080	74,00 €	080	102,00 €	080	42,00 € -1	080	48,00 €	080	49,00 €	250	65,00 € -2
100	67,00 €	100	76,00 €	100	103,00 €	100	42,00 € -1	100	48,00 €	100	49,00 €	300	67,00 € -3
130	69,00 €	130	79,00 €	130	107,00 €	130	46,00 € -1	130	48,00 €	130	49,00 €	350	67,00 € -3
150	70,00 €	150	80,00 €	150	108,00 €	150	47,00 € -2	150	48,00 €	150	49,00 €	400	100,00 € -4
180	72,00 €	180	82,00 €	180	110,00 €	180	48,00 € -3	180	48,00 €	180	49,00 €	450	100,00 € -4
200	73,00 €	200	86,00 €	200	114,00 €	200	52,00 € -3	200	48,00 €	200	49,00 €	500	101,00 € -5
225	76,00 €	225	88,00 €	225	115,00 €	225	52,00 € -4	225	48,00 €	225	49,00 €	600	102,00 € -6
250	79,00 €	250	90,00 €	250	118,00 €	250	53,00 € -5						
						300	63,00 € -5						
						350	63,00 € -6						
						400	66,00 € -7						
						450	66,00 € -7						
						500	68,00 € -8						
						600	71,00 € -8						

DW-KL

Matte zur Schallentkopplung passend für DW45, DW46, DW47 und DW48, 1 Stück

Matte zur Schallentkopplung passend für DW45, DW46, DW47 und DW48, 1 Stück

Matte zur Schallentkopplung passend für DW389

Matte zur Schallentkopplung passend für DW386 und DW387

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

Winkel 42° starr



Rgr. ZUAC



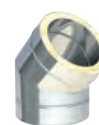
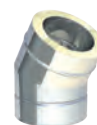
Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



Rgr. ZUAC



für Ø ZUAC2246		für Ø ZUAC2247		ZUAC2272		ZUAC2273		DWKL160		DWKL170		DWKL22310	
080	38,00 €	500	63,00 €	48,00 €		50,00 €		080	72,00 €	080	76,00 €	080	83,00 €
100	38,00 €	600	63,00 €					100	73,00 €	100	78,00 €	100	84,00 €
130	38,00 €							130	78,00 €	130	82,00 €	130	87,00 €
150	38,00 €							150	87,00 €	150	91,00 €	150	92,00 €
180	38,00 €							180	95,00 €	180	98,00 €	180	98,00 €
200	38,00 €							200	99,00 €	200	103,00 €	200	114,00 €
225	38,00 €							225	102,00 €	225	107,00 €	225	124,00 €
250	38,00 €							250	104,00 €	250	109,00 €	250	132,00 €
300	38,00 €							300	141,00 €	300	158,00 €	300	186,00 €
350	38,00 €							350	180,00 €	350	198,00 €	350	223,00 €
400	38,00 €							400	243,00 €	400	265,00 €	400	281,00 €
450	38,00 €							450	279,00 €	450	307,00 €	450	349,00 €
								500	349,00 €	500	384,00 €	500	415,00 €
								600	401,00 €	600	441,00 €	600	480,00 €



System DW-KL



Winkel 45° starr

Winkel 60° starr

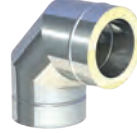
Winkel 87° starr

Winkel 90° starr

Anschlusswinkel 87° mit Revision (bis 200°C/P1) geeignet für die Kombination mit DWKL07

Anschlusswinkel 87° mit Revision, geeignet für die Kombination mit DWKL07, feuchte Betriebsweise (bis 250°C/H1)

Anschlusswinkel 87° mit Revision, geeignet für die Kombination mit DWKL07, trockene Betriebsweise (bis 600°C/H1)



DWKL180		DWKL840		DWKL640		DWKL600		DWKL630		DWKL63HTW0		DWKL63HTD0	
080	83,00 €	080	124,00 €	080	167,00 €	080	167,00 €	080	349,00 €	080	435,00 €	080	435,00 €
100	84,00 €	100	125,00 €	100	168,00 €	100	168,00 €	100	353,00 €	100	439,00 €	100	439,00 €
130	87,00 €	130	131,00 €	130	175,00 €	130	175,00 €	130	357,00 €	130	445,00 €	130	445,00 €
150	92,00 €	150	136,00 €	150	180,00 €	150	180,00 €	150	370,00 €	150	482,00 €	150	482,00 €
180	101,00 €	180	146,00 €	180	198,00 €	180	198,00 €	180	391,00 €	180	539,00 €	180	539,00 €
200	114,00 €	200	170,00 €	200	203,00 €	200	203,00 €	200	430,00 €	200	578,00 €	200	578,00 €
225	124,00 €	225	175,00 €	225	220,00 €	225	220,00 €	225	450,00 €	225	642,00 €	225	642,00 €
250	132,00 €	250	198,00 €	250	231,00 €	250	231,00 €	250	467,00 €	250	661,00 €	250	661,00 €
300	186,00 €	300	234,00 €	300	286,00 €	300	286,00 €	300	566,00 €	300	759,00 €	300	759,00 €
350	223,00 €	350	255,00 €	350	355,00 €	350	355,00 €	350	668,00 €	350	866,00 €	350	866,00 €
400	281,00 €	400	285,00 €	400	383,00 €	400	383,00 €	400	877,00 €	400	1.075,00 €	400	1.075,00 €
450	349,00 €	450	355,00 €	450	406,00 €	450	406,00 €	450	956,00 €	450	1.152,00 €	450	1.152,00 €
500	415,00 €	500	406,00 €	500	550,00 €	500	550,00 €	500	1.100,00 €	500	1.304,00 €	500	1.304,00 €
600	480,00 €	600	491,00 €	600	734,00 €	600	734,00 €	600	1.243,00 €	600	1.447,00 €	600	1.447,00 €

Winkel 87° mit Revisionsöffnung (bis 200°C /P1)

Winkel 87° mit Revisionsöffnung für feuchte Betriebsweise (bis 250°C/H1)

Winkel 87° mit Revisionsöffnung für trockene Betriebsweise (bis 600°C/H1)

Winkel 87° mit Revisionsöffnung (bis 600°C/NI)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung (bis 200°C /P1)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung für feuchte Betriebsweise (bis 250°C/H1)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung für trockene Betriebsweise (bis 600°C/H1)



DWKL670		DWKL67HTW0		DWKL67HTD0		DWKL67G0		DWKL190		DWKL19HTW0		DWKL19HTD0	
080	258,00 €	080	376,00 €	080	376,00 €	080	254,00 €	080	258,00 €	080	376,00 €	080	376,00 €
100	267,00 €	100	377,00 €	100	377,00 €	100	255,00 €	100	267,00 €	100	377,00 €	100	377,00 €
130	275,00 €	130	383,00 €	130	383,00 €	130	260,00 €	130	275,00 €	130	383,00 €	130	383,00 €
150	282,00 €	150	416,00 €	150	416,00 €	150	268,00 €	150	282,00 €	150	416,00 €	150	416,00 €
180	301,00 €	180	467,00 €	180	467,00 €	180	282,00 €	180	301,00 €	180	467,00 €	180	467,00 €
200	331,00 €	200	496,00 €	200	496,00 €	200	312,00 €	200	331,00 €	200	496,00 €	200	496,00 €
225	351,00 €	225	559,00 €	225	559,00 €	225	314,00 €	225	351,00 €	225	559,00 €	225	559,00 €
250	371,00 €	250	578,00 €	250	578,00 €	250	319,00 €	250	371,00 €	250	578,00 €	250	578,00 €
300	479,00 €	300	678,00 €	300	678,00 €	300	322,00 €	300	479,00 €	300	678,00 €	300	678,00 €
350	566,00 €	350	779,00 €	350	779,00 €	350	393,00 €	350	566,00 €	350	779,00 €	350	779,00 €
400	644,00 €	400	990,00 €	400	990,00 €	400	472,00 €	400	644,00 €	400	990,00 €	400	990,00 €
450	662,00 €	450	1.065,00 €	450	1.065,00 €	450	489,00 €	450	662,00 €	450	1.065,00 €	450	1.065,00 €
500	770,00 €	500	1.153,00 €	500	1.153,00 €	500	599,00 €	500	770,00 €	500	1.153,00 €	500	1.153,00 €
600	973,00 €	600	1.353,00 €	600	1.353,00 €	600	800,00 €	600	973,00 €	600	1.353,00 €	600	1.353,00 €

- Bei der Montage muss immer die KL-Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWKL05250) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Winkel 90° mit Revisionsöffnung (bis 600°C/N1)

Winkel 87° mit Montagehilfe

Winkel 90° mit Montagehilfe

Mündungsabschluss (bis 600°C/Hi)

Deflektorhaube mit Ablauf inklusive Mündungsabschluss (bis 250°C sowie maximal 15 m/s Abgasgeschwindigkeit)

Deflektorhaube mit Ablauf inklusive Mündungsabschluss (bis 600°C sowie maximal 35m/s Abgasgeschwindigkeit)

Wetterkragen/Wandrose



	DWKL19GØ	DWKL876Ø	DWKL832Ø	DWKL32HTØ	DWKL34Ø	DWKL34HTØ	DW31Ø
080	254,00 €	080 222,00 €	080 222,00 €	080 86,00 €	080 383,00 €	080 422,00 €	080 17,00 €
100	255,00 €	100 226,00 €	100 226,00 €	100 87,00 €	100 385,00 €	100 424,00 €	100 19,00 €
130	260,00 €	130 230,00 €	130 230,00 €	130 92,00 €	130 405,00 €	130 446,00 €	130 21,00 €
150	268,00 €	150 236,00 €	150 236,00 €	150 102,00 €	150 432,00 €	150 475,00 €	150 23,00 €
180	282,00 €	180 254,00 €	180 254,00 €	180 105,00 €	180 466,00 €	180 512,00 €	180 25,00 €
200	312,00 €	200 259,00 €	200 259,00 €	200 109,00 €	200 500,00 €	200 551,00 €	200 26,00 €
225	314,00 €	225 276,00 €	225 276,00 €	225 117,00 €	225 532,00 €	225 585,00 €	225 27,00 €
250	319,00 €	250 285,00 €	250 285,00 €	250 126,00 €	250 558,00 €	250 615,00 €	250 28,00 €
300	322,00 €	300 343,00 €	300 343,00 €	300 151,00 €	300 742,00 €	300 816,00 €	300 33,00 €
350	393,00 €	350 410,00 €	350 410,00 €	350 175,00 €	350 825,00 €	350 908,00 €	350 41,00 €
400	472,00 €	400 436,00 €	400 436,00 €	400 207,00 €	400 924,00 €	400 1.018,00 €	400 55,00 €
450	489,00 €	450 461,00 €	450 461,00 €	450 260,00 €	450 1.038,00 €	450 1.142,00 €	450 58,00 €
500	599,00 €	500 605,00 €	500 605,00 €	500 313,00 €	500 1.402,00 €	500 1.543,00 €	500 63,00 €
600	800,00 €	600 789,00 €	600 789,00 €	600 598,00 €	600 2.032,00 €	600 2.235,00 €	600 99,00 €

Wetterkragen mit Rand

Wetterkragen „Spezial“

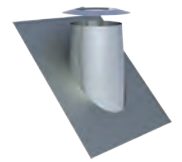
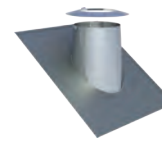
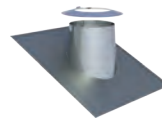
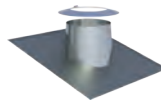
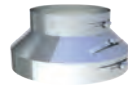
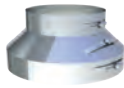
Wetterkragen „Spezial“ mit Hinterlüftung

Dachdurchführung 5°-15° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 16°-25° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 26°-35° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 36°-45° mit Wetterkragen



	DW307Ø	DW80Ø	DW80HLØ	DW81Ø	DW82Ø	DW39Ø	DW83Ø
080	26,00 €	080 94,00 €	080 97,00 €	080 122,00 €	080 141,00 €	080 163,00 €	080 181,00 €
100	29,00 €	100 104,00 €	100 108,00 €	100 153,00 €	100 168,00 €	100 184,00 €	100 202,00 €
130	31,00 €	130 111,00 €	130 115,00 €	130 158,00 €	130 175,00 €	130 196,00 €	130 215,00 €
150	32,00 €	150 119,00 €	150 122,00 €	150 174,00 €	150 193,00 €	150 210,00 €	150 230,00 €
180	35,00 €	180 126,00 €	180 131,00 €	180 195,00 €	180 208,00 €	180 226,00 €	180 244,00 €
200	36,00 €	200 135,00 €	200 139,00 €	200 226,00 €	200 234,00 €	200 242,00 €	200 250,00 €
225	37,00 €	225 140,00 €	225 144,00 €	225 247,00 €	225 251,00 €	225 258,00 €	225 264,00 €
250	39,00 €	250 145,00 €	250 152,00 €	250 260,00 €	250 266,00 €	250 271,00 €	250 279,00 €
300	52,00 €	300 179,00 €	300 184,00 €	300 281,00 €	300 288,00 €	300 296,00 €	300 304,00 €
350	65,00 €	350 202,00 €	350 208,00 €	350 355,00 €	350 372,00 €	350 390,00 €	350 406,00 €
400	87,00 €	400 244,00 €	400 251,00 €	400 638,00 €	400 649,00 €	400 659,00 €	400 670,00 €
450	92,00 €	450 281,00 €	450 290,00 €	450 708,00 €	450 719,00 €	450 729,00 €	450 741,00 €
500	102,00 €	500 309,00 €	500 319,00 €	500 802,00 €	500 843,00 €	500 882,00 €	500 923,00 €
600	157,00 €	600 342,00 €	600 352,00 €	600 917,00 €	600 940,00 €	600 962,00 €	600 986,00 €



System DW-KL



Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen

Flachdachdurchführung zylindrisch mit Wetterkragen

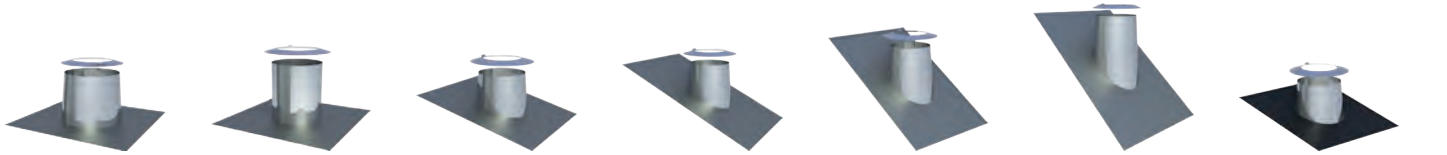
Dachdurchführung 5-15° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 16-25° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 36-45° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 5-15° mit Elastomerrand schwarz und Wetterkragen



	DW52Ø	DW52ØZYØ	DW53Ø	DW59Ø	DW38Ø	DW54Ø	DW2556-1Ø
080	88,00 €	080 88,00 €	080 136,00 €	080 136,00 €	080 156,00 €	080 156,00 €	080 123,00 €
100	91,00 €	100 91,00 €	100 167,00 €	100 167,00 €	100 167,00 €	100 167,00 €	100 152,00 €
130	93,00 €	130 93,00 €	130 173,00 €	130 173,00 €	130 177,00 €	130 177,00 €	130 157,00 €
150	97,00 €	150 97,00 €	150 176,00 €	150 176,00 €	150 193,00 €	150 193,00 €	150 159,00 €
180	109,00 €	180 109,00 €	180 185,00 €	180 185,00 €	180 206,00 €	180 206,00 €	180 167,00 €
200	134,00 €	200 134,00 €	200 212,00 €	200 212,00 €	200 233,00 €	200 233,00 €	200 192,00 €
225	141,00 €	225 141,00 €	225 234,00 €	225 234,00 €	225 234,00 €	225 234,00 €	225 210,00 €
250	152,00 €	250 152,00 €	250 239,00 €	250 239,00 €	250 239,00 €	250 239,00 €	250 215,00 €
300	186,00 €	300 186,00 €	300 243,00 €	300 243,00 €	300 243,00 €	300 243,00 €	300 219,00 €
350	236,00 €	350 236,00 €	350 245,00 €	350 245,00 €	350 245,00 €	350 245,00 €	
400	302,00 €	400 302,00 €	400 254,00 €	400 254,00 €	400 254,00 €	400 254,00 €	
450	348,00 €	450 348,00 €	450 292,00 €	450 292,00 €	450 292,00 €	450 292,00 €	
500	405,00 €	500 405,00 €	500 342,00 €	500 342,00 €	500 342,00 €	500 342,00 €	
600	489,00 €	600 489,00 €	600 390,00 €	600 390,00 €	600 390,00 €		

Dachdurchführung 5-15° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen

Dachdurchführung 16-25° mit Elastomerrand schwarz und Wetterkragen

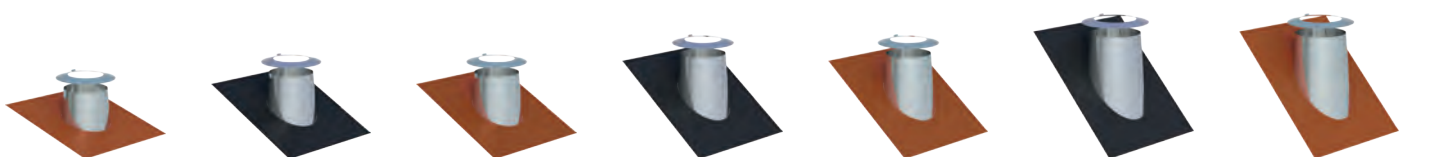
Dachdurchführung 16-25° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Elastomerrand schwarz und Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen

Dachdurchführung 36-45° mit Elastomerrand schwarz und Wetterkragen

Dachdurchführung 36-45° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen



	DW2556-2Ø	DW2558-1Ø	DW2558-2Ø	DW2557-1Ø	DW2557-2Ø	DW2551-1Ø	DW2551-2Ø
080	123,00 €	080 123,00 €	080 123,00 €	080 140,00 €	080 140,00 €	080 140,00 €	080 140,00 €
100	152,00 €	100 152,00 €	100 152,00 €	100 152,00 €	100 152,00 €	100 152,00 €	100 152,00 €
130	157,00 €	130 157,00 €	130 157,00 €	130 160,00 €	130 160,00 €	130 160,00 €	130 160,00 €
150	159,00 €	150 159,00 €	150 159,00 €	150 174,00 €	150 174,00 €	150 174,00 €	150 174,00 €
180	167,00 €	180 167,00 €	180 167,00 €	180 185,00 €	180 185,00 €	180 185,00 €	180 185,00 €
200	192,00 €	200 192,00 €	200 192,00 €	200 209,00 €	200 209,00 €	200 209,00 €	200 209,00 €
225	210,00 €	225 210,00 €	225 210,00 €	225 210,00 €	225 210,00 €	225 210,00 €	225 210,00 €
250	215,00 €	250 215,00 €	250 215,00 €	250 215,00 €	250 215,00 €	250 215,00 €	250 215,00 €
300	219,00 €	300 219,00 €	300 219,00 €	300 219,00 €	300 219,00 €	300 219,00 €	300 219,00 €

- *1 Bei Wand-/ Deckenblende bitte °Zahl angeben
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 € netto
- Bei der Montage muss immer die KL-Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWKL05250) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Dachdurchführung (Silikon) inkl. Schrauben und Dichtmaterial, für Metaldach, Außendurchmesser 150-300mm

Dachdurchführung (Silikon) inkl. Schrauben und Dichtmaterial, für Faserzementwelldach, Außendurchmesser 150-300mm

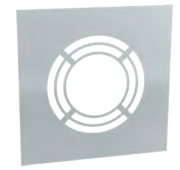
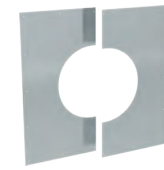
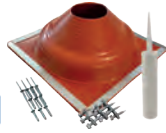
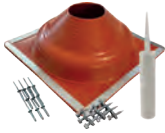
Wand-/ Deckenblende einteilig 0°

Wand-/ Deckenblende einteilig 1-65°

Wand-/ Deckenblende zweiteilig 0°

Wand-/ Deckenblende zweiteilig 1°- 65°

Deckenblende für Hinterlüftung einteilig 0°



ZUAC2700	ZUAC2701	DW700		DW710		DW740		DW750		DW70HL0	
237,00 €	237,00 €	080	51,00 €	080	56,00 €	080	56,00 €	080	62,00 €	080	81,00 €
		100	56,00 €	100	60,00 €	100	61,00 €	100	69,00 €	100	87,00 €
		130	58,00 €	130	63,00 €	130	67,00 €	130	73,00 €	130	89,00 €
		150	60,00 €	150	67,00 €	150	77,00 €	150	86,00 €	150	92,00 €
		180	63,00 €	180	69,00 €	180	79,00 €	180	88,00 €	180	94,00 €
		200	67,00 €	200	73,00 €	200	90,00 €	200	99,00 €	200	97,00 €
		225	76,00 €	225	83,00 €	225	92,00 €	225	101,00 €	225	104,00 €
		250	84,00 €	250	92,00 €	250	94,00 €	250	103,00 €	250	114,00 €
		300	97,00 €	300	108,00 €	300	105,00 €	300	117,00 €	300	128,00 €
		350	118,00 €	350	130,00 €	350	125,00 €	350	138,00 €	350	146,00 €
		400	123,00 €	400	136,00 €	400	131,00 €	400	145,00 €	400	154,00 €
		450	132,00 €	450	146,00 €	450	143,00 €	450	160,00 €	450	163,00 €
		500	141,00 €	500	158,00 €	500	160,00 €	500	176,00 €	500	172,00 €
		600	161,00 €	600	178,00 €	600	167,00 €	600	184,00 €	600	192,00 €

Deckenblende für Hinterlüftung einteilig 1-65°

Deckenblende für Hinterlüftung zweiteilig 0°

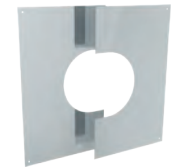
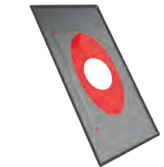
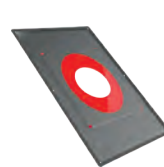
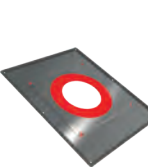
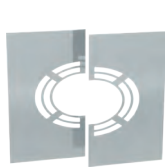
Deckenblende für Hinterlüftung zweiteilig 1-65°

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 0-20° (bis 450°/N1)

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 21-40° (bis 450°/N1)

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 41-55° (bis 450°/N1)

Wand-/ Deckenblende zweiteilig 0°-30°



DW71HL0		DW74HL0		DW75HL0		DW17020		DW17030		DW17040		DW99V0	
080	87,00 €	080	87,00 €	080	93,00 €	080	76,00 €	080	93,00 €	080	108,00 €	080	45,00 €
100	92,00 €	100	92,00 €	100	99,00 €	100	80,00 €	100	98,00 €	100	115,00 €	100	51,00 €
130	95,00 €	130	97,00 €	130	103,00 €	130	88,00 €	130	108,00 €	130	124,00 €	130	54,00 €
150	97,00 €	150	107,00 €	150	115,00 €	150	108,00 €	150	131,00 €	150	141,00 €	150	56,00 €
180	100,00 €	180	114,00 €	180	118,00 €	180	117,00 €	180	141,00 €	180	154,00 €	180	58,00 €
200	103,00 €	200	120,00 €	200	130,00 €	200	124,00 €	200	149,00 €	200	161,00 €	200	63,00 €
225	114,00 €	225	121,00 €	225	131,00 €	225	133,00 €	225	159,00 €	225	170,00 €	225	72,00 €
250	122,00 €	250	122,00 €	250	134,00 €	250	164,00 €	250	193,00 €	250	210,00 €	250	82,00 €
300	138,00 €	300	136,00 €	300	146,00 €	300	184,00 €	300	209,00 €	300	234,00 €	300	97,00 €
350	160,00 €	350	157,00 €	350	170,00 €							350	120,00 €
400	167,00 €	400	162,00 €	400	176,00 €							400	126,00 €
450	177,00 €	450	175,00 €	450	191,00 €							450	136,00 €
500	186,00 €	500	191,00 €	500	206,00 €							500	146,00 €
600	208,00 €	600	198,00 €	600	214,00 €							600	168,00 €



System DW-KL



Wand-/
Deckenblende zwei-
teilig 31°-45°

Übergang EW-KL/
DW-KL

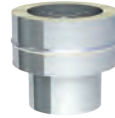
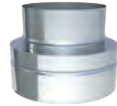
Übergang DW-KL/
EW-KL

Übergang EW-FU/
DW-KL

Verschlusskappe für
Kondensatablauf 1/2"
(bis 200°C)

Verschlussdeckel mit
Handgriff für DWKL11

Messelement 250mm
mit 1/2" Muffe und
Verschlusschraube



DW98VØ		DWKL37Ø		DWKL37AMØ		DWKL37CØ		750ADK1/2	DWAL1843Ø		DWKL51Ø	
080	56,00 €	080	41,00 €	080	47,00 €	080	41,00 €	2,40 €	080	133,00 €	080	92,00 €
100	60,00 €	100	42,00 €	100	48,00 €	100	42,00 €		100	135,00 €	100	93,00 €
130	63,00 €	130	45,00 €	130	50,00 €	130	45,00 €		130	139,00 €	130	101,00 €
150	67,00 €	150	46,00 €	150	51,00 €	150	46,00 €		150	141,00 €	150	104,00 €
180	69,00 €	180	48,00 €	180	53,00 €	180	48,00 €		180	154,00 €	180	119,00 €
200	73,00 €	200	49,00 €	200	54,00 €	200	49,00 €		200	163,00 €	200	125,00 €
225	83,00 €	225	52,00 €	225	56,00 €	225	52,00 €		225	175,00 €	225	141,00 €
250	92,00 €	250	54,00 €	250	57,00 €	250	54,00 €		250	188,00 €	250	158,00 €
300	108,00 €	300	57,00 €	300	62,00 €	300	57,00 €		300	198,00 €	300	200,00 €
350	130,00 €	350	63,00 €	350	69,00 €	350	63,00 €		350	212,00 €	350	244,00 €
400	136,00 €	400	80,00 €	400	84,00 €	400	80,00 €		400	241,00 €	400	333,00 €
450	146,00 €	450	94,00 €	450	98,00 €	450	94,00 €		450	270,00 €	450	366,00 €
500	158,00 €	500	102,00 €	500	108,00 €	500	102,00 €		500	294,00 €	500	375,00 €
600	178,00 €	600	137,00 €	600	141,00 €	600	137,00 €		600	349,00 €	600	427,00 €

Längenelement
250mm mit Kondensat-
topf und Ablauf
1/2" Nippel l=60mm,
für horizontalen
Einbau

Entwässerungse-
lement 250mm für
horizontalen und
vertikalen Einbau mit
1/2" Nippel

Trompetensiphon mit
200mm Sperrwas-
serhöhe

Siphon Eingang verti-
kal oben, Ausgang
horizontal gerade,
mit Sperrwasserhöhe
600mm

Schiebeelement für
Verbindungsleitung
320-460mm (bis
200°C/P1)

Schiebeelement für
Verbindungsleitung
320-460mm (bis
400°C/N1)

Sparrenhalterung
verstellbar 500-
900mm



DWKL984Ø		DWKL1494Ø		ZUAC2303	ZUTE1904	DWKL50Ø		DWKL50UØ		DW55Ø	
080	200,00 €	080	166,00 €	51,00 €	77,00 €	080	146,00 €	080	131,00 €	080	125,00 €
100	207,00 €	100	174,00 €			100	147,00 €	100	136,00 €	100	130,00 €
130	226,00 €	130	193,00 €			130	164,00 €	130	146,00 €	130	133,00 €
150	237,00 €	150	202,00 €			150	189,00 €	150	171,00 €	150	136,00 €
180	259,00 €	180	226,00 €			180	218,00 €	180	200,00 €	180	158,00 €
200	273,00 €	200	240,00 €			200	259,00 €	200	231,00 €	200	171,00 €
225	298,00 €	225	264,00 €			225	301,00 €	225	269,00 €	225	195,00 €
250	321,00 €	250	286,00 €			250	340,00 €	250	305,00 €	250	199,00 €
300	382,00 €	300	347,00 €			300	472,00 €	300	422,00 €	300	203,00 €
350	441,00 €	350	407,00 €			350	592,00 €	350	530,00 €	350	260,00 €
400	546,00 €	400	512,00 €					400	822,00 €	400	281,00 €
450	596,00 €	450	562,00 €					450	877,00 €	450	315,00 €
500	620,00 €	500	585,00 €					500	928,00 €	500	350,00 €
600	705,00 €	600	672,00 €					600	1.050,00 €	600	420,00 €

- Bei der Montage muss immer die KL-Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWKL05250) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Sparrenhalterung light



DW55LØ	
080	66,00 €
100	67,00 €
130	69,00 €
150	70,00 €
180	86,00 €
200	88,00 €
225	89,00 €
250	92,00 €
300	93,00 €
350	95,00 €
400	105,00 €

Deckenaufhängung mit Schallentkopplung für Gewindestangen M8



DW61VØ	
080	69,00 €
100	72,00 €
130	73,00 €
150	74,00 €
180	76,00 €
200	77,00 €
225	78,00 €
250	79,00 €
300	88,00 €
350	96,00 €
400	108,00 €
450	123,00 €
500	151,00 €
600	179,00 €

Gewindestange Edelstahl 1000mm M8



VL314	
	15,00 €

Unterstützung 800mm-1200mm



DW40Ø	
080	82,00 €
100	83,00 €
130	86,00 €
150	87,00 €
180	89,00 €
200	90,00 €
225	91,00 €
250	92,00 €
300	104,00 €
350	109,00 €
400	112,00 €
450	121,00 €
500	136,00 €
600	141,00 €

Unterstützung mit Gelenk 800mm-1200mm



DW40MGØ	
080	173,00 €
100	174,00 €
130	176,00 €
150	177,00 €
180	179,00 €
200	181,00 €
225	182,00 €

Unterstützung mit Gelenk 800mm-1200mm



DW40MGØ	
250	183,00 €
300	197,00 €
350	201,00 €
400	203,00 €
450	213,00 €
500	228,00 €
600	234,00 €

3-Punkt-Abspannschelle



DW42Ø	
080	30,00 €
100	31,00 €
130	32,00 €
150	32,00 €
180	33,00 €
200	34,00 €
225	35,00 €
250	36,00 €
300	47,00 €
350	56,00 €
400	58,00 €
450	61,00 €
500	68,00 €
600	78,00 €

Deckenaufhängung für Gewindestangen M8



DW61Ø	
080	48,00 €
100	52,00 €
130	54,00 €
150	55,00 €
180	57,00 €
200	58,00 €
225	59,00 €
250	60,00 €
300	66,00 €
350	76,00 €
400	87,00 €
450	102,00 €
500	130,00 €
600	160,00 €

Deckenaufhängung für Lochband



DW62Ø	
080	45,00 €
100	48,00 €
130	50,00 €
150	51,00 €
180	53,00 €
200	54,00 €
225	55,00 €
250	56,00 €
300	63,00 €
350	70,00 €
400	80,00 €
450	91,00 €
500	111,00 €
600	143,00 €

Blitzschutzschelle



DW69Ø	
080	30,00 €
100	31,00 €
130	33,00 €
150	34,00 €
180	36,00 €
200	37,00 €
225	39,00 €
250	40,00 €
300	47,00 €
350	56,00 €
400	58,00 €
450	61,00 €
500	68,00 €
600	78,00 €

Klemmband (Ersatzteil)



DW41Ø	
080	15,00 €
100	16,00 €
130	18,00 €
150	19,00 €
180	21,00 €
200	23,00 €
225	24,00 €
250	25,00 €
300	26,00 €
350	27,00 €
400	28,00 €
450	29,00 €
500	30,00 €
600	33,00 €

Dachhaken zur Befestigung von Abspannungen, 2 Stück



ZUDA1070	
	25,00 €

Allroundpaste, 1 kg Dose



750ALLR-DOSE	
	42,00 €

Kompensator für DW-KL



DWKL511Ø	
080	551,00 €
100	596,00 €
130	674,00 €
150	713,00 €
180	819,00 €
200	836,00 €
225	899,00 €
250	995,00 €
300	1.407,00 €
350	1.613,00 €
400	1.700,00 €
450	1.993,00 €
500	2.287,00 €
600	2.396,00 €



System DW-KL



Kompensator für DW-KL mit Leitblech

Grundplatte für Zwischenstütze als Festpunkt

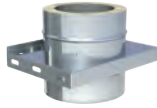
Einschlaghilfe für das System DW-KL

Flanschdichtungsband weiß (PTFE) für Jeremias-Flansch

Flanschdichtung High-Temperatur (bis 1000 °C) für Jeremias für Revisionsflansch

Flanschdichtungsband weiß (PTFE) für Jeremias-Flansch, Rolle á 25m

Befestigungsschelle 2-teilig



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO



Rgr. FU

DWKL9110		DWKL9070		TLDE1040		750FLANSCHDJF0		750FLANSCHD.HT.0		750FLANSCHDJF-R		614-ZUWA13790	
080	567,00 €	080	100,00 €	080-100	46,00 €	080	8,00 €	080	16,00 €	557,00 €		145	58,00 €
100	615,00 €	100	105,00 €	130-150	59,00 €	100	8,50 €	100	16,00 €			165	71,00 €
130	692,00 €	130	121,00 €	160-180	72,00 €	130	11,00 €	130	20,50 €			195	97,00 €
150	735,00 €	150	136,00 €	200-225	78,00 €	150	12,00 €	150	23,10 €			215	104,00 €
180	847,00 €	200	164,00 €	250-300	96,00 €	180	14,20 €	180	25,00 €			245	123,00 €
200	864,00 €	250	213,00 €	350-400	139,00 €	200	15,80 €	200	26,20 €			265	134,00 €
225	929,00 €	300	228,00 €	450-500	174,00 €	225	18,00 €	225	29,50 €			290	139,00 €
250	1.026,00 €	350	255,00 €	600	206,00 €	250	19,50 €	250	33,00 €			315	146,00 €
300	1.447,00 €					300	23,10 €	300	36,00 €			365	165,00 €
350	1.661,00 €					350	27,00 €	350	41,00 €			415	195,00 €
400	1.755,00 €					400	30,50 €	400	46,00 €			465	219,00 €
450	2.054,00 €					450	34,50 €	450	55,50 €			515	257,00 €
500	2.354,00 €					500	38,00 €	500	62,00 €			565	289,00 €
600	2.467,00 €					600	45,00 €	600	81,00 €			665	347,00 €

Gewindestange Edelstahl 1000mm M10

Abspannschelle

Abspannrohre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannrohre verstellbar bis 2m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)

Abspannrohre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)

Abspannrohre verstellbar bis 3m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)

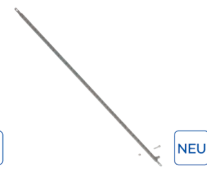
Abspannrohre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø17,1x1,5mm / Ø20x1mm (für Windlastzone 1+2, bis Ø200mm)



Rgr. FU



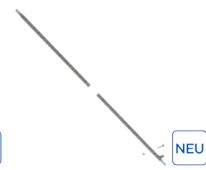
NEU



NEU



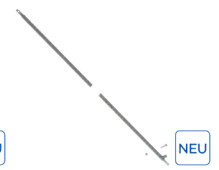
NEU



NEU



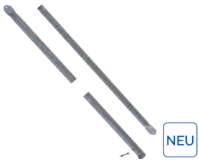
NEU



NEU

VL316		DW10570		ZUDA904-2000		ZUDA1678-2000		ZUDA904-3000		ZUDA1678-3000		ZUDA904-4000	
17,00 €		080	30,00 €	157,00 €		248,00 €		180,00 €		284,00 €		248,00 €	
		100	31,00 €										
		115	31,00 €										
		130	32,00 €										
		150	32,00 €										
		160	32,00 €										
		180	33,00 €										
		200	34,00 €										
		225	34,00 €										
		250	35,00 €										
		300	47,00 €										
		350	56,00 €										
		400	58,00 €										

Abspannröhre verstellbar bis 4m, je 2 Stangen Ø38,2x2mm / Ø42,4x2mm (für alle Windlastzonen)



ZUDA1678-4000

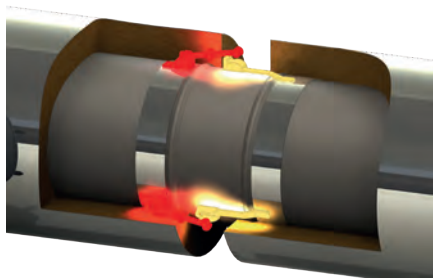
387,00 €



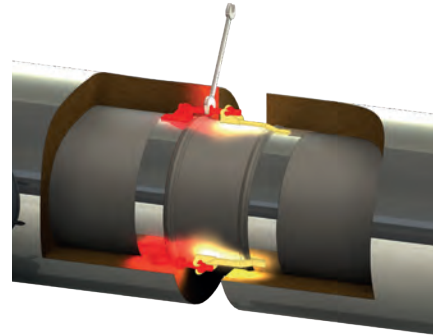
VERBINDUNGSLEITUNG - SICHERUNGSSET

Gerade in engen Einbausituationen oder bei großen Durchmessern ist ein Zusammenklopfen von DW-KL-Systemelementen in der Verbindungsleitung nicht immer einfach. Daher bieten wir Ihnen spezielle Systemelemente DW-KH an, die einen einfachen Kraftschluss der konischen Steckverbindung mithilfe eines vormontierten Sicherungssets ermöglichen. Dazu wird der Sicherungshaken eines Elements einfach in die Aufnahme des nächsten Elements gelegt und die Verbindung mit einem Schraubenschlüssel anschließend festgezogen, sodass sich die Elemente Stück für Stück ineinanderschieben. Fertig!

1.) VORMONTIERTES SICHERUNGSSET für konische Steckverbindung einhaken



2.) KRAFTSCHLUSS erstellen durch Festschrauben



Revisions-element (bis 200°C/P1) Revisions-element (bis 250 °C/H1) Revisions-element (bis 600 °C/H1) Längenelement 1000mm Längenelement 500mm Längenelement 330mm Längenelement 300mm



	DWKH100	DWKH926HTWØ	DWKH926HTDØ	DWKH013Ø	DWKH014Ø	DWKH207Ø	DWKH209Ø
080	314,00 €	080 467,00 €	080 467,00 €	080 160,00 €	080 101,00 €	080 88,00 €	080 87,00 €
100	326,00 €	100 489,00 €	100 489,00 €	100 161,00 €	100 102,00 €	100 89,00 €	100 89,00 €
130	333,00 €	130 495,00 €	130 495,00 €	130 170,00 €	130 108,00 €	130 96,00 €	130 92,00 €
150	351,00 €	150 549,00 €	150 549,00 €	150 196,00 €	150 125,00 €	150 109,00 €	150 103,00 €
180	368,00 €	180 606,00 €	180 606,00 €	180 215,00 €	180 139,00 €	180 119,00 €	180 111,00 €
200	386,00 €	200 627,00 €	200 627,00 €	200 241,00 €	200 152,00 €	200 136,00 €	200 128,00 €
225	404,00 €	225 701,00 €	225 701,00 €	225 280,00 €	225 171,00 €	225 156,00 €	225 144,00 €
250	422,00 €	250 720,00 €	250 720,00 €	250 318,00 €	250 193,00 €	250 174,00 €	250 163,00 €
300	481,00 €	300 782,00 €	300 782,00 €	300 413,00 €	300 271,00 €	300 256,00 €	300 241,00 €
350	515,00 €	350 830,00 €	350 830,00 €	350 519,00 €	350 324,00 €	350 279,00 €	350 263,00 €
400	699,00 €	400 1.017,00 €	400 1.017,00 €	400 582,00 €	400 422,00 €	400 406,00 €	400 378,00 €
450	742,00 €	450 1.062,00 €	450 1.062,00 €	450 624,00 €	450 472,00 €	450 443,00 €	450 414,00 €
500	846,00 €	500 1.180,00 €	500 1.180,00 €	500 731,00 €	500 539,00 €	500 518,00 €	500 487,00 €
600	969,00 €	600 1.306,00 €	600 1.306,00 €	600 903,00 €	600 679,00 €	600 650,00 €	600 615,00 €

- Nach Montage der Elemente müssen die Stoßverbindungen gedämmt werden.
Hierzu sind im Lieferumfang ein Dämmsegment mit l=100 mm und ein passendes Klemmband enthalten.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWKL05250) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Längenelement 250mm Längenelement 220mm Winkel 15° starr Winkel 30° starr Winkel 45° starr Winkel 60° starr Winkel 87° starr



DWKH015Ø		DWKH208Ø		DWKH016Ø		DWKH017Ø		DWKH018Ø		DWKH084Ø		DWKH064Ø	
080	84,00 €	080	42,00 €	080	102,00 €	080	105,00 €	080	114,00 €	080	155,00 €	080	198,00 €
100	86,00 €	100	72,00 €	100	103,00 €	100	108,00 €	100	115,00 €	100	156,00 €	100	201,00 €
130	87,00 €	130	77,00 €	130	108,00 €	130	112,00 €	130	117,00 €	130	161,00 €	130	204,00 €
150	100,00 €	150	87,00 €	150	121,00 €	150	125,00 €	150	126,00 €	150	172,00 €	150	215,00 €
180	107,00 €	180	92,00 €	180	131,00 €	180	136,00 €	180	133,00 €	180	182,00 €	180	233,00 €
200	121,00 €	200	105,00 €	200	137,00 €	200	141,00 €	200	154,00 €	200	208,00 €	200	243,00 €
225	137,00 €	225	120,00 €	225	146,00 €	225	153,00 €	225	170,00 €	225	219,00 €	225	266,00 €
250	156,00 €	250	134,00 €	250	156,00 €	250	160,00 €	250	182,00 €	250	248,00 €	250	281,00 €
300	230,00 €	300	200,00 €	300	229,00 €	300	244,00 €	300	275,00 €	300	321,00 €	300	374,00 €
350	250,00 €	350	219,00 €	350	276,00 €	350	292,00 €	350	319,00 €	350	350,00 €	350	452,00 €
400	359,00 €	400	308,00 €	400	346,00 €	400	369,00 €	400	386,00 €	400	389,00 €	400	485,00 €
450	393,00 €	450	338,00 €	450	403,00 €	450	430,00 €	450	472,00 €	450	479,00 €	450	531,00 €
500	465,00 €	500	405,00 €	500	527,00 €	500	559,00 €	500	592,00 €	500	583,00 €	500	726,00 €
600	590,00 €	600	524,00 €	600	667,00 €	600	707,00 €	600	747,00 €	600	758,00 €	600	1.043,00 €

DW-KL

Winkel 90° starr Winkel 87° mit Revisionsöffnung (bis 200°C / P1) Winkel 87° mit Revisionsöffnung für feuchte Betriebsweise (bis 250°C/H1) Winkel 87° mit Revisionsöffnung für trockene Betriebsweise (bis 600°C/H1) Winkel 87° mit Revisionsöffnung (bis 400°C/ N1) Winkel 90° mit Revisionsöffnung (bis 200°C / P1) Winkel 90° mit Revisionsöffnung für feuchte Betriebsweise (bis 250°C/H1)



DWKH060Ø		DWKH067Ø		DWKH927HTWØ		DWKH927HTDØ		DWKH923Ø		DWKH019Ø		DWKH928HTWØ	
080	198,00 €	080	287,00 €	080	405,00 €	080	405,00 €	080	271,00 €	080	287,00 €	080	405,00 €
100	201,00 €	100	298,00 €	100	406,00 €	100	406,00 €	100	272,00 €	100	298,00 €	100	406,00 €
130	204,00 €	130	305,00 €	130	412,00 €	130	412,00 €	130	279,00 €	130	305,00 €	130	412,00 €
150	215,00 €	150	319,00 €	150	453,00 €	150	453,00 €	150	292,00 €	150	319,00 €	150	453,00 €
180	233,00 €	180	335,00 €	180	501,00 €	180	501,00 €	180	308,00 €	180	335,00 €	180	501,00 €
200	243,00 €	200	371,00 €	200	536,00 €	200	536,00 €	200	341,00 €	200	371,00 €	200	536,00 €
225	266,00 €	225	396,00 €	225	605,00 €	225	605,00 €	225	348,00 €	225	396,00 €	225	605,00 €
250	281,00 €	250	422,00 €	250	627,00 €	250	627,00 €	250	357,00 €	250	422,00 €	250	627,00 €
300	374,00 €	300	566,00 €	300	764,00 €	300	764,00 €	300	398,00 €	300	566,00 €	300	764,00 €
350	452,00 €	350	703,00 €	350	874,00 €	350	874,00 €	350	477,00 €	350	703,00 €	350	874,00 €
400	485,00 €	400	953,00 €	400	1.092,00 €	400	1.092,00 €	400	565,00 €	400	953,00 €	400	1.092,00 €
450	531,00 €	450	1.060,00 €	450	1.189,00 €	450	1.189,00 €	450	601,00 €	450	1.060,00 €	450	1.189,00 €
500	726,00 €	500	1.207,00 €	500	1.332,00 €	500	1.332,00 €	500	764,00 €	500	1.207,00 €	500	1.332,00 €
600	1.043,00 €	600	1.531,00 €	600	1.620,00 €	600	1.620,00 €	600	1.056,00 €	600	1.531,00 €	600	1.620,00 €



System DW-KL

VERBINDUNGSLEITUNG DW-KH



Winkel 90° mit Revisionsöffnung für trockene Betriebsweise (bis 600°C/HI)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung (bis 600 °C/N1)

Übergang EW-KL/
DW-KH

Übergang DW-KH/
EW-KL

Messelement für horizontalen und vertikalen Einbau



DWKH928HTDØ		DWKH924Ø		DWKH037Ø		DWKH929Ø		DWKH51Ø	
080	405,00 €	080	271,00 €	080	71,00 €	080	71,00 €	080	119,00 €
100	406,00 €	100	272,00 €	100	72,00 €	100	72,00 €	100	120,00 €
130	412,00 €	130	279,00 €	130	73,00 €	130	73,00 €	130	131,00 €
150	453,00 €	150	292,00 €	150	81,00 €	150	81,00 €	150	136,00 €
180	501,00 €	180	308,00 €	180	82,00 €	180	82,00 €	180	152,00 €
200	536,00 €	200	341,00 €	200	89,00 €	200	89,00 €	200	160,00 €
225	605,00 €	225	348,00 €	225	96,00 €	225	96,00 €	225	179,00 €
250	627,00 €	250	357,00 €	250	102,00 €	250	102,00 €	250	199,00 €
300	764,00 €	300	398,00 €	300	144,00 €	300	144,00 €	300	277,00 €
350	874,00 €	350	477,00 €	350	160,00 €	350	160,00 €	350	320,00 €
400	1.092,00 €	400	565,00 €	400	182,00 €	400	182,00 €	400	414,00 €
450	1.189,00 €	450	601,00 €	450	217,00 €	450	217,00 €	450	467,00 €
500	1.332,00 €	500	764,00 €	500	279,00 €	500	279,00 €	500	524,00 €
600	1.620,00 €	600	1.056,00 €	600	405,00 €	600	405,00 €	600	662,00 €

BESCHREIBUNG

Der Designschornstein: Doppelwandige Systemabgasanlage aus Edelstahl mit glatter Rohrsäule ohne Klemmbänder

MATERIAL

Innen: 1.4404 (316L)/1.4571 (316Ti)
Außen: 1.4301 (304)
Weitere auf Anfrage

OBERFLÄCHE

Gebürstet

Optional: matt +15%, hochglanz: auf Anfrage, lackiert: reduzierter Rabatt (siehe Konditionsvereinbarung)
(Ersatzfarbe zum Ausbessern muss ausdrücklich mitbestellt werden. Code: LACK-DOSE, 17,00 € netto pro 400 ml Dose)

WANDSTÄRKE

Innen/Außen je 0,6 mm
Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

130 - 300 mm

DÄMMUNG

Mineralische Dämmung mit 32,5 mm Dicke

VERBINDUNG

Steckverbindung eingezogen (Außenrohr)



EIGENSCHAFTEN

- Top-Design dank glatter Rohrsäule und gebürsteter Oberfläche
- Zylindrisch eingezogene Steckenden des Außenrohres machen Klemmbänder überflüssig
- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)

* ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 009

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G50
T400 - N1 - W - V2 - L50050 - O20
T450 - N1 - W - V2 - L50050 - O50

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 048

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-2

T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G100M
T450 - N1 - W - V2 - L50050 - O50M



System DW-VISION

Konsolbleche
verstellbar von 50-
150mm

Konsolbleche
verstellbar von 150-
250mm

Konsolbleche
verstellbar von 250-
360mm

Wandstütze &
Querträger Typ I
350mm

Wandstütze &
Querträger Typ II
500mm

Wandstütze &
Querträger Typ III
750mm

Wandstütze &
Querträger Typ IV
1030mm



DWV010		DWV020		DWV490		DWV391	DWV392	DWV393	DWV407
130	70,00 €	130	104,00 €	130	144,00 €	110,00 €	124,00 €	152,00 €	249,00 €
150	79,00 €	150	131,00 €	150	180,00 €				
180	104,00 €	180	156,00 €	180	215,00 €				
200	117,00 €	200	261,00 €	200	444,00 €				
250	223,00 €	250	273,00 €	250	471,00 €				
300	248,00 €	300	288,00 €	300	504,00 €				

BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW-VISION

Gesamtlänge
der Wandstütze
350 mm

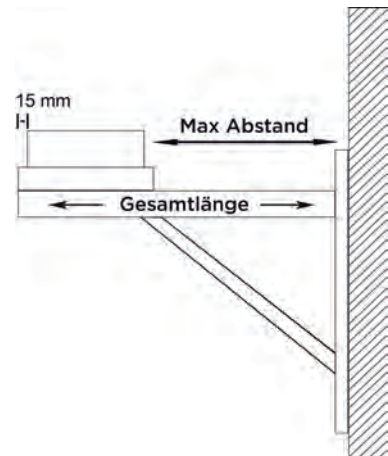
Gesamtlänge
der Wandstütze
500 mm

Gesamtlänge
der Wandstütze
750 mm

Gesamtlänge
der Wandstütze
1030 mm

Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 65 mm) = max. Wandabstand

DW391		DW392		DW393		DW407	
Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm
130	140	130	290	130	540	130	820
150	120	150	270	150	520	150	800
180	90	180	240	180	490	180	770
200	70	200	220	200	470	200	750
		250	170	250	420	250	700
				300	370	300	650



Wasserableitblech für
Wandstütze, 2 Stück

Wasserableitblech für
Wandstütze, 2 Stück

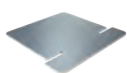
Wasserableitblech für
Wandstütze, 2 Stück

Teleskopstütze 250-
690mm inklusive
Teleskopkopf mit
Kondensatablauf
seitlich und 1/2"
Nippel

Teleskopstütze 250-
1190mm inklusive
Teleskopkopf mit
Kondensatablauf
seitlich und 1/2"
Nippel

Teleskopstütze
610-1190mm inklu-
sive Teleskopkopf,
Kondensatablauf unten
und Tür für Kondensat-
auffangbehälter

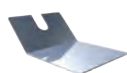
PVC-Schlauch
transparent Ø 26mm,
l=500mm zur Verlän-
gerung des Kondensat-
ablaufes



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO



Rgr. ZUAC

ZUTE1425		ZUTE1426		ZUTE1427		DWV030		DWV040		DWV10170		ZUAC2253
8,00 €		8,00 €		8,00 €		130	216,00 €	130	297,00 €	130	388,00 €	19,00 €
						150	222,00 €	150	300,00 €	150	391,00 €	
						180	250,00 €	180	315,00 €	180	397,00 €	
						200	269,00 €	200	324,00 €	200	416,00 €	
						250	272,00 €	250	325,00 €	250	418,00 €	
						300	429,00 €	300	457,00 €			

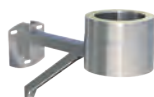
- *1 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden
- *2 Ist ausschließlich zur Montage mit einer Wandstütze mit Querträger geeignet
- *3 Einsatz in Abstimmung mit dem bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWV262180). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Kondensatauffangbehälter



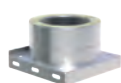
ZUTE1255
54,00 €

Grundplatte rund mit Kondensatablauf unten, verstellbarer Halterung bis 200mm Wandabstand (Aufbauhöhe maximal 8m)



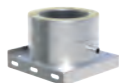
DWV384Ø
130 138,00 €
150 149,00 €
180 186,00 €
200 200,00 €
250 239,00 €

Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel



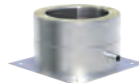
DWV05Ø
130 91,00 €
150 93,00 €
180 109,00 €
200 115,00 €
250 125,00 €
300 140,00 €

Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel



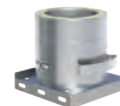
DWV06Ø
130 115,00 €
150 131,00 €
180 154,00 €
200 161,00 €
250 199,00 €
300 236,00 €

Grundplatte für Sockelmontage mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel



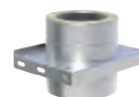
DWV66Ø
130 112,00 €
150 128,00 €
180 149,00 €
200 158,00 €
250 196,00 €
300 227,00 €

Grundplatte mit herausnehmbarem Rußtopf



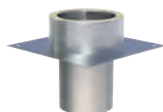
DWV1592Ø
130 153,00 €
150 170,00 €
180 185,00 €
200 216,00 €
250 250,00 €
300 385,00 €

Grundplatte für Zwischenstütze



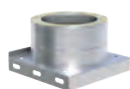
DWV07Ø
130 102,00 €
150 116,00 €
180 134,00 €
200 139,00 €
250 181,00 €
300 201,00 €

Grundplatte für Kaminerrhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m



DWV08Ø
130 103,00 €
150 118,00 €
180 137,00 €
200 144,00 €
250 184,00 €
300 210,00 €

Grundplatte geschlossen



DWV09Ø
130 69,00 €
150 73,00 €
180 80,00 €
200 81,00 €
250 83,00 €
300 90,00 €

Revisionsselement (bis 600°C/Nl)



DWV10Ø
130 301,00 €
150 315,00 €
180 329,00 €
200 345,00 €
250 371,00 €
300 413,00 €

Revisionsselement mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf unten (bis 600°C/Nl)



DWV383Ø
130 348,00 €
150 365,00 €
180 393,00 €
200 410,00 €
250 446,00 €
300 496,00 €

Revisionsselement Design Plus (nur im Innenbereich) (bis 600°C/Nl)



DWV381Ø
130 255,00 €
150 269,00 €
180 281,00 €
200 294,00 €
250 317,00 €
300 352,00 €

Revisionsselement Design Plus für Festbrennstoff (im Außenbereich) (bis 600°C/Nl)



DWV381AØ
130 255,00 €
150 269,00 €
180 281,00 €
200 294,00 €
250 317,00 €
300 352,00 €

Revisionsselement Design Plus mit Kugelfang oberhalb der Revision und Rußtopf herausnehmbar (bis 600°C/Nl)



DWV1325Ø
130 319,00 €
150 331,00 €
180 344,00 €
200 357,00 €
250 464,00 €

Revisionsselement Design mit Kugelfang und Wandfutter für FERRO mit 150mm Einschub sowie Rußtopf herausnehmbar (bis 600°C/Nl)



DWV1805Ø
130 479,00 €
150 508,00 €
180 534,00 €
200 572,00 €
250 728,00 €

Revisionsselement Design Plus mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf unten (nur für Innenbereich) (bis 600°C/Nl)



DWV382Ø
130 310,00 €
150 326,00 €
180 350,00 €
200 365,00 €
250 396,00 €
300 441,00 €

Revisionsselement Design Plus mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf unten (Außenbereich) (bis 600°C/Nl)



DWV382AØ
130 310,00 €
150 326,00 €
180 350,00 €
200 365,00 €
250 396,00 €
300 441,00 €

T-Anschluss 45° mit Wassernase



DWV12Ø
130 339,00 €
150 364,00 €
180 391,00 €
200 514,00 €
250 637,00 €
300 759,00 €

T-Anschluss 87° mit Wassernase



DWV11Ø
130 216,00 €
150 254,00 €
180 276,00 €
200 343,00 €
250 432,00 €
300 543,00 €

T-Anschluss 90° mit Wassernase



DWV317Ø
130 216,00 €
150 254,00 €
180 276,00 €
200 343,00 €
250 432,00 €
300 543,00 €

T-Anschluss 87° mit Revision gegenüberliegend (gleiche Höhe) (bis 600°C/Nl)



DWV421Ø
130 413,00 €
150 451,00 €
180 473,00 €
200 588,00 €
250 678,00 €
300 797,00 €



System DW-VISION



T-Anschluss 90° mit Revision gegenüberliegend (gleiche Höhe) (bis 600°C/ NI)

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Längenelement 1000mm mit integriertem Wandfutter kürzbar für FERRO

Längenelement 500mm mit integriertem Wandfutter kürzbar für FERRO

Längenelement 1000mm mit Aufnahme für Wandhalter DW22-1 und DW23-1



*1



DWV3090		DWV130		DWV140		DWV150		DWV2620		DWV2610		DWV13930	
130	413,00 €	130	154,00 €	130	87,00 €	130	62,00 €	130	240,00 €	130	145,00 €	130	244,00 €
150	451,00 €	150	176,00 €	150	97,00 €	150	69,00 €	150	266,00 €	150	160,00 €	150	267,00 €
180	473,00 €	180	198,00 €	180	115,00 €	180	78,00 €	180	304,00 €	180	177,00 €	180	289,00 €
200	588,00 €	200	220,00 €	200	122,00 €	200	91,00 €	200	322,00 €	200	189,00 €	200	313,00 €
250	678,00 €	250	294,00 €	250	157,00 €	250	115,00 €	250	398,00 €	250	229,00 €		
300	797,00 €	300	386,00 €	300	218,00 €	300	168,00 €	300	479,00 €	300	294,00 €		

Längenelement 500mm mit Aufnahme für Wandhalter DW22-1 und DW23-1

Längenelement 250mm mit Aufnahme für Wandhalter DW22-1 und DW23-1

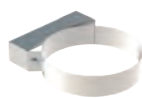
Wandhalter starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm



DWV13920		DWV14060		DWV210		DWV220		DWV220		DWV230		DWV230	
130	178,00 €	130	178,00 €	130	49,00 €	130	79,00 €	250	91,00 €	130	91,00 €	250	102,00 €
150	189,00 €	150	189,00 €	150	50,00 €	150	80,00 €	300	104,00 €	150	92,00 €	300	118,00 €
180	206,00 €	180	206,00 €	180	51,00 €	180	82,00 €			180	95,00 €		
200	214,00 €	200	214,00 €	200	53,00 €	200	86,00 €			200	97,00 €		
				250	59,00 €								
				300	70,00 €								

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wandhalter mit Gelenk kürzbar 140-300mm

Verlängerungsrohr 30x30mm für DWV20 l=1000mm

Verlängerungsrohr 30x30mm für DWV20 l=500mm



DWV240		DWV240		DWV200		DWV200		DWV24MG0		DW86		DW85	
130	123,00 €	250	135,00 €	130	91,00 €	250	108,00 €	130	214,00 €	63,00 €		46,00 €	
150	125,00 €	300	151,00 €	150	92,00 €	300	126,00 €	150	216,00 €				
180	126,00 €			180	93,00 €			180	218,00 €				
200	131,00 €			200	95,00 €			200	222,00 €				
								250	227,00 €				

- *1 Einsatz in Abstimmung mit dem bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWV262180). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Wandabstandshalter Design Plus verstellbar 50-150mm

Wandhalter Design Plus verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter Design Plus verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wandteil von DWV20 verstellbar für Wandhalter ab 250mm

Wandteil von DWV20 verstellbar für Wandhalter ab 250mm

Wandteil von DWV22 für Wandhalter 50-150mm

Wandteil von DWV22 für Wandhalter 50-150mm



DWV386Ø		DWV387Ø		DWV389Ø		DW20-1Ø		DW20-1Ø		DW22-1Ø		DW22-1Ø	
130	79,00 €	130	91,00 €	130	123,00 €	130	44,00 €	250	48,00 €	130	39,00 €	250	41,00 €
150	80,00 €	150	92,00 €	150	125,00 €	150	44,00 €	300	56,00 €	150	39,00 €	300	47,00 €
180	82,00 €	180	95,00 €	180	126,00 €	180	44,00 €			180	39,00 €		
200	86,00 €	200	97,00 €	200	131,00 €	200	44,00 €			200	39,00 €		
250	91,00 €	250	102,00 €	250	135,00 €								
300	104,00 €			300	151,00 €								

Wandteil von DWV23 für Wandhalter 50-250mm

Wandteil von DWV23 für Wandhalter 50-250mm

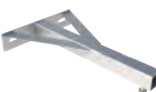
Wandteil von DWV24 für Wandhalter 250-360mm

Wandteil von DWV24 für Wandhalter 250-360mm

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

Winkel 45° starr



DW23-1Ø		DW23-1Ø		DW24-1Ø		DW24-1Ø		DWV16Ø		DWV17Ø		DWV18Ø	
130	39,00 €	250	41,00 €	130	44,00 €	250	48,00 €	130	86,00 €	130	91,00 €	130	95,00 €
150	39,00 €	300	47,00 €	150	44,00 €	300	56,00 €	150	94,00 €	150	98,00 €	150	100,00 €
180	39,00 €			180	44,00 €			180	104,00 €	180	108,00 €	180	110,00 €
200	39,00 €			200	44,00 €			200	108,00 €	200	114,00 €	200	125,00 €
								250	116,00 €	250	120,00 €	250	145,00 €
								300	163,00 €	300	180,00 €	300	215,00 €

Winkel 60° starr

Winkel 87° starr

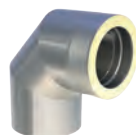
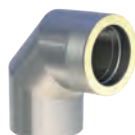
Winkel 90° starr

Winkel 87° mit Revisionsöffnung (bis 600 °C/Nl)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung (bis 600 °C/Nl)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung Design Plus für Festbrennstoffe (Innenbereich) (bis 600 °C/Nl)

Mündungsabschluss



DWV84Ø		DWV64Ø		DWV60Ø		DWV67GØ		DWV19GØ		DWV1228Ø		DWV32Ø	
130	143,00 €	130	193,00 €	130	193,00 €	130	289,00 €	130	289,00 €	130	303,00 €	130	80,00 €
150	151,00 €	150	199,00 €	150	199,00 €	150	300,00 €	150	300,00 €	150	310,00 €	150	89,00 €
180	163,00 €	180	216,00 €	180	216,00 €	180	325,00 €	180	325,00 €	180	328,00 €	180	90,00 €
200	186,00 €	200	226,00 €	200	226,00 €	200	357,00 €	200	357,00 €	200	364,00 €	200	94,00 €
250	214,00 €	250	254,00 €	250	254,00 €	250	366,00 €	250	366,00 €	250	371,00 €	250	112,00 €
300	268,00 €	300	329,00 €	300	329,00 €	300	370,00 €	300	370,00 €	300	376,00 €	300	139,00 €



System DW-VISION



Regenhaube

Regenhaube mit
Funkenschutzgitter

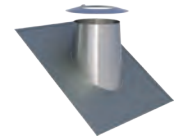
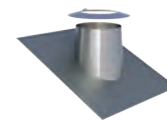
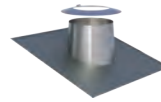
Wetterkragen /
Wandrosette

Wetterkragen mit
Rand

Dachdurchführung
5°-15° mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
16°-25° mit
Wetterkragen

Dachdurchführung
26°-35° mit
Wetterkragen



DWV330		DWV33A0		DWV310		DWV3070		DWV810		DWV820		DWV390	
130	59,00 €	130	109,00 €	130	24,00 €	130	34,00 €	130	181,00 €	130	201,00 €	130	226,00 €
150	63,00 €	150	140,00 €	150	25,00 €	150	35,00 €	150	200,00 €	150	222,00 €	150	243,00 €
180	68,00 €	180	143,00 €	180	26,00 €	180	41,00 €	180	225,00 €	180	241,00 €	180	259,00 €
200	79,00 €	200	181,00 €	200	27,00 €	200	42,00 €	200	259,00 €	200	268,00 €	200	278,00 €
250	95,00 €	250	198,00 €	250	29,00 €	250	44,00 €	250	301,00 €	250	307,00 €	250	313,00 €
300	108,00 €	300	228,00 €	300	37,00 €	300	59,00 €	300	324,00 €	300	331,00 €	300	340,00 €

Dachdurchführung
36°-45° mit
Wetterkragen

Flachdachdurch-
führung konisch mit
Wetterkragen

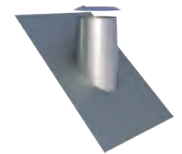
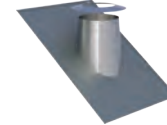
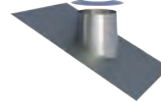
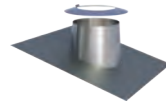
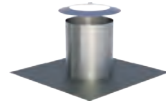
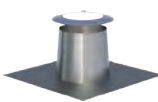
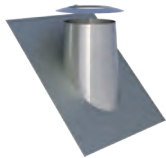
Flachdachdurch-
führung zylindrisch
mit Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Bleirand
und Wetterkragen



DWV830		DWV520		DWV520ZY		DWV530		DWV590		DWV380		DWV540	
130	248,00 €	130	107,00 €	130	107,00 €	130	199,00 €	130	199,00 €	130	203,00 €	130	203,00 €
150	265,00 €	150	112,00 €	150	112,00 €	150	202,00 €	150	202,00 €	150	220,00 €	150	220,00 €
180	281,00 €	180	125,00 €	180	125,00 €	180	214,00 €	180	214,00 €	180	239,00 €	180	239,00 €
200	287,00 €	200	155,00 €	200	155,00 €	200	244,00 €	200	244,00 €	200	267,00 €	200	267,00 €
250	321,00 €	250	174,00 €	250	174,00 €	250	275,00 €	250	275,00 €	250	275,00 €	250	275,00 €
300	348,00 €	300	214,00 €	300	214,00 €	300	279,00 €	300	279,00 €	300	279,00 €	300	279,00 €

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
5-15° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

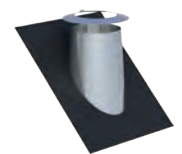
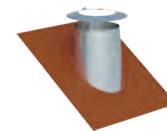
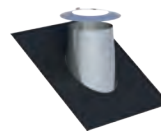
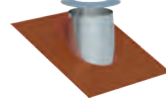
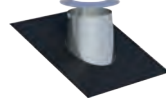
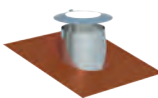
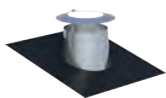
Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
16-25° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Elastome-
rand ziegelrot und
Wetterkragen

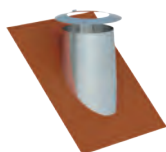
Dachdurchführung
36-45° mit Elastome-
rand schwarz und
Wetterkragen



DWV2556-10		DWV2556-20		DWV2558-10		DWV2558-20		DWV2557-10		DWV2557-20		DWV2551-10	
130	179,00 €	130	179,00 €	130	179,00 €	130	179,00 €	130	183,00 €	130	183,00 €	130	183,00 €
150	182,00 €	150	182,00 €	150	182,00 €	150	182,00 €	150	199,00 €	150	199,00 €	150	199,00 €
180	194,00 €	180	194,00 €	180	194,00 €	180	194,00 €	180	215,00 €	180	215,00 €	180	215,00 €
200	220,00 €	200	220,00 €	200	220,00 €	200	220,00 €	200	241,00 €	200	241,00 €	200	241,00 €
250	247,00 €	250	247,00 €	250	247,00 €	250	247,00 €	250	247,00 €	250	247,00 €	250	247,00 €
300	251,00 €	300	251,00 €	300	251,00 €	300	251,00 €	300	251,00 €	300	251,00 €	300	251,00 €

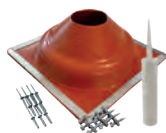
- *1 Bei Wand-/ Deckenblende bitte °Zahl angeben.
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00 € netto
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: DWV05250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Dachdurchführung 36-45° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen



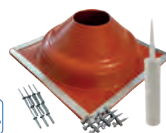
DWV2551-2Ø	
130	183,00 €
150	199,00 €
180	215,00 €
200	241,00 €
250	247,00 €
300	251,00 €

Dachdurchführung (Silikon) inkl. Schrauben und Dichtmaterial, für Metaldach Außendurchmesser 150-300mm



ZUAC2700	
237,00 €	

Dachdurchführung (Silikon) inkl. Schrauben und Dichtmaterial, für Faserzementweldach Außendurchmesser 150-300mm



ZUAC2701	
237,00 €	

Wand-/ Deckenblende einteilig 0°



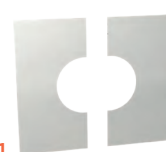
DWV70Ø	
130	67,00 €
150	69,00 €
180	73,00 €
200	78,00 €
250	97,00 €
300	111,00 €

Wand-/ Deckenblende einteilig 1-65°



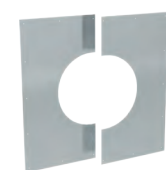
DWV71Ø	
130	76,00 €
150	78,00 €
180	81,00 €
200	86,00 €
250	105,00 €
300	124,00 €

Wand-/ Deckenblende zweiteilig 0°



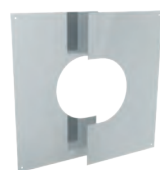
DWV74Ø	
130	78,00 €
150	89,00 €
180	91,00 €
200	102,00 €
250	105,00 €
300	121,00 €

Wand-/ Deckenblende zweiteilig 1°- 65°



DWV75Ø	
130	86,00 €
150	97,00 €
180	100,00 €
200	114,00 €
250	120,00 €
300	134,00 €

Wand-/ Deckenblende zweiteilig 0°- 30°



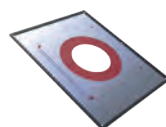
DWV99VØ	
130	62,00 €
150	63,00 €
180	68,00 €
200	73,00 €
250	94,00 €
300	111,00 €

Wand-/ Deckenblende zweiteilig 31°- 45°



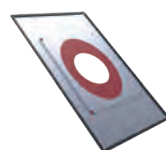
DWV98VØ	
130	76,00 €
150	78,00 €
180	81,00 €
200	86,00 €
250	105,00 €
300	124,00 €

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 0-20° (bis 450°C/Nl)



DW1702Ø	
130	88,00 €
150	108,00 €
180	117,00 €
200	124,00 €
250	164,00 €
300	184,00 €

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 21-40° (bis 450°C/Nl)



DW1703Ø	
130	108,00 €
150	131,00 €
180	141,00 €
200	149,00 €
250	193,00 €
300	209,00 €

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 41-55° (bis 450°C/Nl)



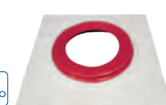
DW1704Ø	
130	124,00 €
150	141,00 €
180	154,00 €
200	161,00 €
250	210,00 €
300	234,00 €

Abdichtmanschette 0°-30° für Schornsteine bis T400 mit Klebekragen



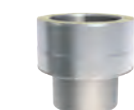
ZUTE2195Ø	
180-195	64,00 €
200-225	71,00 €
230-245	74,00 €
250-270	77,00 €

Abdichtmanschette 30°-45° für Schornsteine bis T400 mit Faltenbalg und Klebekragen



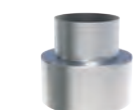
ZUTE2232Ø	
200-225	77,00 €
230-245	87,00 €
250-270	77,00 €

Übergang EW glatt / DW-VISION



DWV37Ø	
130	48,00 €
150	50,00 €
180	51,00 €
200	53,00 €
250	56,00 €
300	66,00 €

Übergang DW-VISION / EW glatt



DWV37AØ	
130	48,00 €
150	50,00 €
180	51,00 €
200	53,00 €
250	56,00 €
300	66,00 €

Übergang EW-FU / DW-VISION mit integriertem Wandfutter, gerade für Ferro



DWV37GWFØ	
130	93,00 €
150	96,00 €
180	103,00 €
200	112,00 €
250	125,00 €

Übergang FERRO / DW-VISION



DWV37FØ	
130	52,00 €
150	54,00 €
180	55,00 €
200	57,00 €
250	60,00 €

Isothermband 40mm (zum Abdichten der Abgasleitung im Wandfutter)



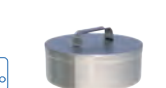
750ISO40	
2,50 €	

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200°C)



750ADK1/2	
2,40 €	

Verschlussdeckel mit Handgriff für DWV11



DWV43Ø	
130	71,00 €
150	72,00 €
180	79,00 €
200	87,00 €
250	102,00 €
300	126,00 €



System DW-VISION



Rußtopf abnehmbar mit Kondensatablauf und Klemmband

Entwässerungs-/ Messelement 250mm mit 1/2" Muffe und Verschlusschraube

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm (bis 600°C/N1)

Längenelement mit Revision (für Verbindungsleitung) (bis 600 °C/N1)

Klemmband als optischer Sichtschutz nach Trennschnitt



DWV44Ø		DWV51Ø		DWV50Ø		DWV294GØ		DWV41Ø	
130	97,00 €	130	110,00 €	130	162,00 €	130	230,00 €	130	24,00 €
150	103,00 €	150	115,00 €	150	188,00 €	150	245,00 €	150	25,00 €
180	110,00 €	180	131,00 €	180	219,00 €	180	260,00 €	180	26,00 €
200	119,00 €	200	137,00 €	200	255,00 €	200	268,00 €	200	27,00 €
250	158,00 €	250	189,00 €	250	333,00 €	250	301,00 €	250	28,00 €
300	184,00 €	300	230,00 €	300	485,00 €	300	355,00 €	300	29,00 €



System DW-POWER 2.0

BESCHREIBUNG

Doppelwandige, druckdichte Systemabgasanlage aus Edelstahl mit Dichtung im Außenmantel, die eine spannungsfreie thermische Ausdehnung des Innenrohres ermöglicht, somit sind keine Kompensatoren nötig

MATERIAL

Innen: 1.4404 (316L)

Außen: 1.4301 (304)

OBERFLÄCHE

Hochglanz

WANDSTÄRKE

Innen: 0,5 mm

Außen: 0,5 mm

INNENDURCHMESSER

100 - 500 mm

ISOLIERUNG

Mineralische Isolierung mit 57,5 mm Dicke

VERBINDUNG

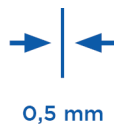
Steckverbindung eingezogen (Außenrohr)

KLEMMBAND

Inklusive



DW-POWER 2.0



EIGENSCHAFTEN

- Einfache Montage/Demontage
- Für hohe Abgastemperaturen bis 600°C
- Druckdicht bis 5000 Pa
- Salzwasserbeständige Bauteile (optional gegen Aufpreis erhältlich)
- Dichtungen im Außenmantel
- Spannungsfreie thermische Längenausdehnung des Innenrohres möglich
- Keine Kompensatoren nötig
- Nicht für kondensierenden Betrieb (z.B. BHKW) geeignet

EINSATZBEREICHE

- Gas- / Dieselgeneratoren (ohne Wärmetauscher)
- Notstromaggregate / Netzersatzanlagen
- Industrielle Prozesse

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 085

CE-KLASSIFIZIERUNG NACH DIN EN 13063 - 1

T600 - H1 - D - V2 - L50050 - 0xx

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 088

CE-KLASSIFIZIERUNG NACH DIN EN 1856-2

T600 - H1 - D - V2 - L50050 - 0100M

xx = Abstände zu brennbaren Bauteilen sind Ø-abhängig, siehe Leistungserklärung



System DW-POWER 2.0



Wandstütze und
Querträger Typ I
350mm

Wandstütze und
Querträger Typ II
500mm

Wandstütze und
Querträger Typ III
750mm

Wandstütze und
Querträger Typ IV
1030mm



DWPW391	DWPW392	DWPW393	DWPW407
95,00 €	108,00 €	132,00 €	217,00 €

BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW - POWER 2.0

Gesamtlänge
der Wandstütze
350 mm

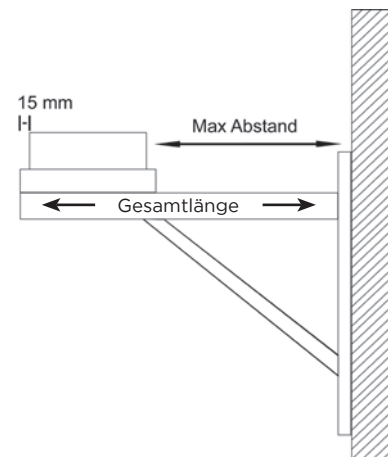
Gesamtlänge
der Wandstütze
500 mm

Gesamtlänge
der Wandstütze
750 mm

Gesamtlänge
der Wandstütze
1030 mm

Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 115 mm)
= max. Wandabstand

DWPW391		DWPW392		DWPW393		DWPW407	
Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm	Innenrohr Ø	max. Wandabstand in mm
100	120	100	270	100	520	100	800
130	90	130	240	130	490	130	770
150	70	150	220	150	470	150	750
		180	190	180	440	180	720
		200	170	200	420	200	700
		250	120	250	370	250	650
				300	320	300	600
				350	270	350	550
				400	220	400	500
				500	120	500	400



- *1 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden
- *2 Mit Längenelementen nach unten flexibel verlängerbar.
- *3 Nicht für den Einsatz im maritimen Bereich geeignet.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: System + Artikelcode + Ø (Bsp: DWPW05250)

Teleskopstütze für Winkel mit Stützfuß l=500mm

Teleskopstütze 60-615mm mit Teleskopkopf und Kondensatablauf seitlich

Teleskopstütze 60-1115mm mit Teleskopkopf und Kondensatablauf seitlich

Grundplatte mit 1/2" Nippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf unten

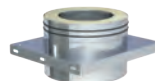
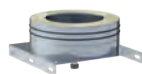
Grundplatte für Zwischenstütze

Revisionselement rund (bis 600°C / H1)

Winkel 90° mit Stützfuß



*2



DWPW1144Ø	DWPW03Ø	DWPW04Ø	DWPW05Ø	DWPW07Ø	DWPW10HTDØ	DWPW1993Ø							
100	120,00 €	100	202,00 €	100	276,00 €	100	80,00 €	100	87,00 €	100	481,00 €	100	213,00 €
130	130,00 €	130	207,00 €	130	282,00 €	130	87,00 €	130	97,00 €	130	489,00 €	130	226,00 €
150	131,00 €	150	212,00 €	150	284,00 €	150	90,00 €	150	111,00 €	150	539,00 €	150	263,00 €
180	133,00 €	180	240,00 €	180	302,00 €	180	105,00 €	180	129,00 €	180	601,00 €	180	284,00 €
200	135,00 €	200	257,00 €	200	308,00 €	200	110,00 €	200	133,00 €	200	617,00 €	200	354,00 €
250	164,00 €	250	259,00 €	250	310,00 €	250	120,00 €	250	173,00 €	250	703,00 €	250	450,00 €
300	181,00 €	300	393,00 €	300	417,00 €	300	130,00 €	300	184,00 €	300	729,00 €	300	541,00 €
350	208,00 €	350	397,00 €	350	429,00 €	350	212,00 €	350	206,00 €	350	771,00 €	350	601,00 €
400	246,00 €	400	406,00 €	400	437,00 €	400	265,00 €	400	305,00 €	400	959,00 €	400	686,00 €
500	335,00 €	500	433,00 €	500	565,00 €	500	375,00 €	500	399,00 €	500	1.054,00 €	500	859,00 €
600	335,00 €	600	513,00 €	600	705,00 €	600	454,00 €	600	461,00 €	600	1.169,00 €	600	1.031,00 €

DW-POWER 2.0

T-Anschluss 90°

T-Anschluss 45°

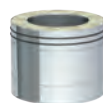
Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Wandhalter starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm



*3



*3

DWPW317Ø	DWPW12Ø	DWPW13Ø	DWPW14Ø	DWPW15Ø	DWPW21Ø	DWPW22Ø							
100	199,00 €	100	301,00 €	100	141,00 €	100	78,00 €	100	57,00 €	100	44,00 €	100	69,00 €
130	207,00 €	130	322,00 €	130	152,00 €	130	87,00 €	130	61,00 €	130	45,00 €	130	70,00 €
150	243,00 €	150	346,00 €	150	173,00 €	150	97,00 €	150	69,00 €	150	47,00 €	150	73,00 €
180	265,00 €	180	372,00 €	180	195,00 €	180	114,00 €	180	77,00 €	180	51,00 €	180	77,00 €
200	326,00 €	200	489,00 €	200	217,00 €	200	120,00 €	200	90,00 €	200	52,00 €		
250	412,00 €	250	606,00 €	250	288,00 €	250	154,00 €	250	114,00 €	250	61,00 €		
300	496,00 €	300	692,00 €	300	353,00 €	300	200,00 €	300	155,00 €	300	63,00 €		
350	532,00 €	350	752,00 €	350	467,00 €	350	252,00 €	350	171,00 €	350	68,00 €		
400	698,00 €	400	1.049,00 €	400	529,00 €	400	351,00 €	400	281,00 €	400	80,00 €		
500	827,00 €	500	1.249,00 €	500	612,00 €	500	398,00 €	500	318,00 €	500	99,00 €		
600	914,00 €	600	1.388,00 €	600	702,00 €	600	454,00 €	600	357,00 €	600	133,00 €		



System DW-POWER 2.0



Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 50-250mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wandhalter verstellbar, Wandabstand 250-360mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm

Wand- und Kopfteil für Wandhalter, Wandabstand ab 250mm



*1



*1



*1



*1



*1



*1



*1

DWPW220		DWPW230		DWPW230		DWPW240		DWPW240		DWPW200		DWPW200	
200	79,00 €	100	81,00 €	200	90,00 €	100	108,00 €	200	118,00 €	100	79,00 €	200	94,00 €
250	92,00 €	130	82,00 €	250	102,00 €	130	110,00 €	250	131,00 €	130	81,00 €	250	110,00 €
300	95,00 €	150	86,00 €	300	105,00 €	150	114,00 €	300	133,00 €	150	82,00 €	300	137,00 €
350	109,00 €	180	88,00 €	350	132,00 €	180	116,00 €	350	161,00 €	180	92,00 €	350	216,00 €
400	137,00 €			400	170,00 €			400	198,00 €			400	254,00 €
500	178,00 €			500	217,00 €			500	236,00 €			500	285,00 €
600	268,00 €			600	313,00 €			600	326,00 €			600	375,00 €

Verlängerungsrohr 30x30mm für DWPW20 l=500mm

Verlängerungsrohr 30x30mm für DWPW20 l=1000mm

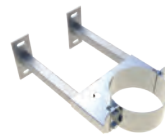
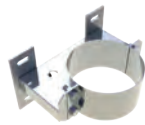
Wandhalter statisch, starr, Wandabstand 50mm

Wandhalter statisch, verstellbar, Wandabstand 50-150mm

Wandabstandshalter statisch, verstellbar 50-250mm

Wandabstandshalter 250-360mm

Matte zur Schallentkopplung passend für DWPW22, DWPW23, DWPW24 und DWPW20



Rgr. ZUAC

DW85		DW86		DWPW450		DWPW460		DWPW470		DWPW480		für Ø ZUAC2245-	
46,00 €		63,00 €		100	76,00 €	100	143,00 €	100	162,00 €	100	177,00 €	250	65,00 € -2
				130	77,00 €	130	163,00 €	130	164,00 €	130	185,00 €	300	67,00 € -3
				150	84,00 €	150	163,00 €	150	165,00 €	150	198,00 €	350	67,00 € -3
				180	95,00 €	180	172,00 €	180	176,00 €	180	205,00 €	400	100,00 € -4
				200	99,00 €	200	180,00 €	200	185,00 €	200	218,00 €	450	100,00 € -4
				250	111,00 €	250	183,00 €	250	199,00 €	250	220,00 €	500	101,00 € -5
				300	122,00 €	300	188,00 €	300	200,00 €	300	225,00 €	600	101,00 € -6
				350	145,00 €	350	203,00 €	350	213,00 €	350	242,00 €		
				400	181,00 €	400	225,00 €	400	238,00 €	400	272,00 €		
				500	204,00 €	500	265,00 €	500	276,00 €	500	321,00 €		
				600	373,00 €	600	373,00 €	600	387,00 €	600	472,00 €		

- *1 Nicht für den Einsatz im maritimen Bereich geeignet.
- *2 Verwendung in Deutschland nicht zulässig
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: System + Artikelcode + Ø (Bsp: DWPW05250)

Matte zur Schallentkopplung passend für DWPW45, DWPW46, DWPW47 und DWPW48, 1 Stück

Matte zur Schallentkopplung passend für DWPW45, DWPW46, DWPW47 und DWPW48, 1 Stück

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

Winkel 45° starr

Winkel 90° starr

Winkel 87° mit Stützfuß



Fig. ZUAC



Fig. ZUAC



für Ø	ZUAC2246	für Ø	ZUAC2247	DWPW16Ø	DWPW17Ø	DWPW18Ø	DWPW60Ø	DWPW57Ø					
100	38,00 €	500	63,00 €	100	78,00 €	100	82,00 €	100	88,00 €	100	176,00 €	100	213,00 €
130	38,00 €	600	63,00 €	130	82,00 €	130	87,00 €	130	92,00 €	130	183,00 €	130	226,00 €
150	38,00 €			150	91,00 €	150	95,00 €	150	96,00 €	150	189,00 €	150	263,00 €
180	38,00 €			180	100,00 €	180	101,00 €	180	103,00 €	180	208,00 €	180	284,00 €
200	38,00 €			200	104,00 €	200	109,00 €	200	120,00 €	200	214,00 €	200	354,00 €
250	38,00 €			250	110,00 €	250	115,00 €	250	139,00 €	250	243,00 €	250	450,00 €
300	38,00 €			300	149,00 €	300	165,00 €	300	198,00 €	300	303,00 €	300	541,00 €
350	38,00 €			350	189,00 €	350	208,00 €	350	236,00 €	350	375,00 €	350	601,00 €
400	38,00 €			400	255,00 €	400	279,00 €	400	296,00 €	400	401,00 €	400	686,00 €
				500	365,00 €	500	403,00 €	500	435,00 €	500	577,00 €	500	859,00 €
				600	420,00 €	600	464,00 €	600	504,00 €	600	771,00 €	600	1.032,00 €

DW-POWER 2.0

Anschlusswinkel 87° mit Revision geeignet für die Kombination mit DWPW07

Winkel 90° mit Revisionsöffnung (251°C-600°C/HI)

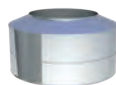
Mündungsabschluss

Mündungsabschluss mit Deflektorhaube und Revisionsöffnung (600°C/HI)

Kessel-/Maschinen-Verschlussdeckel

Wetterkragen / Wandrosette

Wetterkragen mit Rand



*2



DWPW63HTDØ	DWPW19HTDØ	DWPW32Ø	DWPW34Ø	DWPW1623Ø	DWPW31Ø	DWPW307Ø							
100	458,00 €	100	395,00 €	100	70,00 €	100	404,00 €	100	510,00 €	100	20,00 €	100	31,00 €
130	468,00 €	130	402,00 €	130	77,00 €	130	426,00 €	130	512,00 €	130	23,00 €	130	35,00 €
150	508,00 €	150	437,00 €	150	86,00 €	150	455,00 €	150	524,00 €	150	24,00 €	150	35,00 €
180	566,00 €	180	490,00 €	180	87,00 €	180	489,00 €	180	529,00 €	180	25,00 €	180	36,00 €
200	608,00 €	200	521,00 €	200	91,00 €	200	528,00 €	200	541,00 €	200	25,00 €	200	37,00 €
250	693,00 €	250	607,00 €	250	108,00 €	250	587,00 €	250	569,00 €	250	33,00 €	250	52,00 €
300	796,00 €	300	711,00 €	300	129,00 €	300	779,00 €	300	600,00 €	300	41,00 €	300	65,00 €
350	910,00 €	350	818,00 €	350	153,00 €	350	866,00 €	350	634,00 €	350	55,00 €	350	87,00 €
400	1.129,00 €	400	1.039,00 €	400	179,00 €	400	973,00 €	400	666,00 €	400	58,00 €	400	92,00 €
500	1.371,00 €	500	1.212,00 €	500	276,00 €	500	1.473,00 €	500	785,00 €	500	82,00 €	500	130,00 €
600	1.520,00 €	600	1.420,00 €	600	418,00 €	600	2.134,00 €	600	941,00 €	600	131,00 €	600	206,00 €



System DW-POWER 2.0



Wetterkragen „Spezial“

Wetterkragen „Spezial“ mit Hinterlüftung

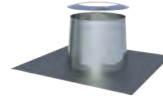
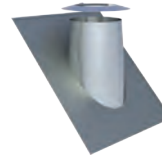
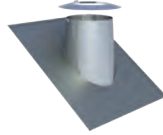
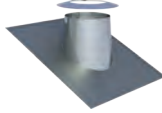
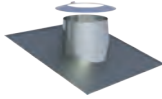
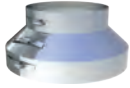
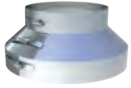
Dachdurchführung 5°-15° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 16°-25° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 26°-35° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 36°-45° mit Wetterkragen

Flachdachdurchführung mit Wetterkragen



DWPW80Ø		DWPW80HLØ		DWPW81Ø		DWPW82Ø		DWPW39Ø		DWPW83Ø		DWPW52Ø	
100	119,00 €	100	122,00 €	100	174,00 €	100	193,00 €	100	210,00 €	100	230,00 €	100	97,00 €
130	126,00 €	130	131,00 €	130	195,00 €	130	208,00 €	130	226,00 €	130	244,00 €	130	109,00 €
150	135,00 €	150	139,00 €	150	226,00 €	150	234,00 €	150	242,00 €	150	250,00 €	150	134,00 €
180	142,00 €	180	146,00 €	180	248,00 €	180	252,00 €	180	257,00 €	180	264,00 €	180	141,00 €
200	145,00 €	200	152,00 €	200	260,00 €	200	266,00 €	200	108,00 €	200	279,00 €	200	152,00 €
250	179,00 €	250	184,00 €	250	281,00 €	250	288,00 €	250	296,00 €	250	304,00 €	250	186,00 €
300	202,00 €	300	208,00 €	300	355,00 €	300	372,00 €	300	132,00 €	300	406,00 €	300	236,00 €
350	244,00 €	350	251,00 €	350	638,00 €	350	649,00 €	350	659,00 €	350	670,00 €	350	302,00 €
400	281,00 €	400	290,00 €	400	708,00 €	400	719,00 €	400	729,00 €	400	741,00 €	400	348,00 €
500	325,00 €	500	335,00 €	500	860,00 €	500	891,00 €	500	922,00 €	500	955,00 €	500	447,00 €
600	449,00 €	600	475,00 €	600	1.205,00 €	600	1.234,00 €	600	1.263,00 €	600	1.295,00 €	600	642,00 €

Flachdachdurchführung zylindrisch mit Wetterkragen

Dachdurchführung 5-15° mit Bleirand und Wetterkragen

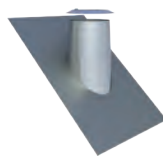
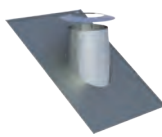
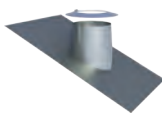
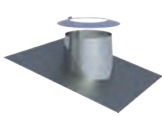
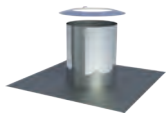
Dachdurchführung 16°-25° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 36°-45° mit Bleirand und Wetterkragen

Wand- / Deckenblende 0°-30° zweiteilig

Wand- / Deckenblende 31°-45° zweiteilig



DWPW52ZYØ		DWPW53Ø		DWPW59Ø		DWPW38Ø		DWPW54Ø		DWPW99VØ		DWPW98VØ	
100	97,00 €	100	154,00 €	100	154,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	56,00 €	100	67,00 €
130	109,00 €	130	162,00 €	130	162,00 €	130	180,00 €	130	180,00 €	130	58,00 €	130	69,00 €
150	134,00 €	150	184,00 €	150	184,00 €	150	202,00 €	150	202,00 €	150	63,00 €	150	73,00 €
180	141,00 €	180	197,00 €	180	197,00 €	180	204,00 €	180	204,00 €	180	73,00 €	180	84,00 €
200	152,00 €	200	207,00 €	200	207,00 €	200	207,00 €	200	207,00 €	200	82,00 €	200	92,00 €
250	186,00 €	250	210,00 €	250	210,00 €	250	210,00 €	250	210,00 €	250	97,00 €	250	108,00 €
300	236,00 €	300	213,00 €	300	213,00 €	300	213,00 €	300	213,00 €	300	120,00 €	300	130,00 €
350	302,00 €	350	220,00 €	350	220,00 €	350	220,00 €	350	220,00 €	350	126,00 €	350	136,00 €
400	348,00 €	400	255,00 €	400	255,00 €	400	255,00 €	400	255,00 €	400	136,00 €	400	146,00 €
500	447,00 €	500	319,00 €	500	319,00 €	500	319,00 €	500	319,00 €	500	159,00 €	500	168,00 €
600	611,00 €	600	512,00 €	600	512,00 €	600	512,00 €	600	512,00 €	600	221,00 €	600	235,00 €

- *1 Bei Wand-/ Deckenblende bitte °Zahl angeben
- *2 weitere Flansche auf Kundenwunsch möglich, Preis auf Anfrage
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: System + Artikelcode + Ø (Bsp: DWPW05250)

Deckenblende 0°-30°
zweiteilig Edelstahl
mit Hinterlüftung

Deckenblende
31°- 45° zweitei-
lig Edelstahl mit
Hinterlüftung

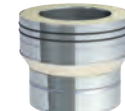
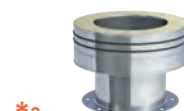
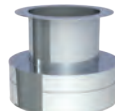
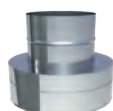
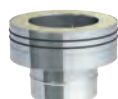
Übergang EW-KL /
DW-POWER

Übergang DW-PO-
WER / EW-KL

Übergang DW-PO-
WER / Flansch

Übergang Flansch /
DW-POWER

Übergang DW-KL /
DW-POWER



DWPW99VHLØ		DWPW98VHLØ		DWPW37Ø		DWPW37AØ		DWPW856AØ		DWPW856Ø		DWPW2005Ø	
100	87,00 €	100	97,00 €	100	46,00 €	100	46,00 €	100	134,00 €	100	134,00 €	100	111,00 €
130	90,00 €	130	100,00 €	130	47,00 €	130	47,00 €	130	159,00 €	130	159,00 €	130	118,00 €
150	94,00 €	150	103,00 €	150	47,00 €	150	48,00 €	150	181,00 €	150	181,00 €	150	134,00 €
180	103,00 €	180	114,00 €	180	49,00 €	180	49,00 €	180	208,00 €	180	208,00 €	180	146,00 €
200	112,00 €	200	122,00 €	200	52,00 €	200	52,00 €	200	229,00 €	200	229,00 €	200	172,00 €
250	128,00 €	250	138,00 €	250	55,00 €	250	55,00 €	250	270,00 €	250	270,00 €	250	218,00 €
300	152,00 €	300	154,00 €	300	61,00 €	300	61,00 €	300	318,00 €	300	318,00 €	300	300,00 €
350	158,00 €	350	167,00 €	350	68,00 €	350	68,00 €	350	366,00 €	350	366,00 €	350	331,00 €
400	167,00 €	400	177,00 €	400	84,00 €	400	84,00 €	400	417,00 €	400	417,00 €	400	548,00 €
500	188,00 €	500	198,00 €	500	108,00 €	500	108,00 €	500	499,00 €	500	499,00 €	500	617,00 €
600	247,00 €	600	282,00 €	600	144,00 €	600	144,00 €	600	671,00 €	600	671,00 €	600	740,00 €

DW-POWER 2.0

Übergang DW-PO-
WER / DW-KL

Messelement 250mm
inkl. 1/2" Muffe und
Verschlusschraube

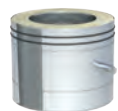
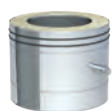
Längenelement
250mm mit Ent-
wässerungsring und
Ablauf Typ 1/2" Nip-
pel mit Verschluss-
schraube

Rußtopf abnehmbar
mit Kondensatablauf
und Klemmband
2.0 Montage an
DWPW07

Sparrenhalterung
von 500-900mm
verstellbar

Deckenabhängung
für Gewindestange
M8 mit Schalldämm-
einlage

Unterstützung
800mm-1200mm



DWPW2006Ø		DWPW51Ø		DWPW1494Ø		DWPW44Ø		DWPW55Ø		DWPW61VØ		DWPW40Ø	
100	111,00 €	100	97,00 €	100	182,00 €	100	151,00 €	100	136,00 €	100	73,00 €	100	87,00 €
130	118,00 €	130	107,00 €	130	202,00 €	130	161,00 €	130	153,00 €	130	76,00 €	130	88,00 €
150	134,00 €	150	110,00 €	150	212,00 €	150	176,00 €	150	171,00 €	150	76,00 €	150	90,00 €
180	146,00 €	180	125,00 €	180	238,00 €	180	193,00 €	180	182,00 €	180	77,00 €	180	92,00 €
200	172,00 €	200	132,00 €	200	251,00 €	200	216,00 €	200	195,00 €	200	78,00 €	200	92,00 €
250	218,00 €	250	165,00 €	250	303,00 €	250	271,00 €	250	203,00 €	250	88,00 €	250	104,00 €
300	300,00 €	300	209,00 €	300	364,00 €	300	333,00 €	300	260,00 €	300	96,00 €	300	109,00 €
350	331,00 €	350	257,00 €	350	428,00 €	350	383,00 €	350	281,00 €	350	108,00 €	350	112,00 €
400	548,00 €	400	351,00 €	400	539,00 €	400	528,00 €	400	315,00 €	400	123,00 €	400	121,00 €
500	617,00 €	500	393,00 €	500	616,00 €	500	634,00 €	500	386,00 €	500	164,00 €	500	138,00 €
600	740,00 €	600	448,00 €	600	706,00 €	600	760,00 €	600	552,00 €	600	236,00 €	600	185,00 €



System DW-POWER 2.0



Unterstützung
800mm-1200mm mit
Gelenk

Unterstützung
800mm-1200mm mit
Gelenk

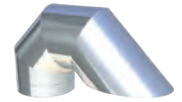
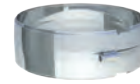
3-Punkt-Abspann-
schelle

Blitzschutzschelle

Klemmband

Winkel 90°
mit Schräg-
schnitt 45° und
Vogelschutzgitter

Winkel 135°
mit Schräg-
schnitt 45° und
Vogelschutzgitter



DWPW40MGØ		DWPW40MGØ		DWPW42Ø		DWPW69Ø		DWPW989Ø		DWPW863Ø		DWPW1021Ø	
100	177,00 €	200	183,00 €	100	32,00 €	100	32,00 €	100	15,00 €	100	441,00 €	100	523,00 €
130	179,00 €	250	197,00 €	130	33,00 €	130	33,00 €	130	15,00 €	130	462,00 €	130	546,00 €
150	181,00 €	300	201,00 €	150	34,00 €	150	34,00 €	150	15,00 €	150	477,00 €	150	566,00 €
180	182,00 €	350	203,00 €	180	35,00 €	180	35,00 €	180	16,00 €	180	521,00 €	180	617,00 €
		400	213,00 €	200	35,00 €	200	35,00 €	200	16,00 €	200	540,00 €	200	651,00 €
		500	231,00 €	250	47,00 €	250	47,00 €	250	16,00 €	250	613,00 €	250	743,00 €
		600	315,00 €	300	56,00 €	300	56,00 €	300	18,00 €	300	763,00 €	300	948,00 €
				350	58,00 €	350	58,00 €	350	19,00 €	350	1.000,00 €	350	1.221,00 €
				400	61,00 €	400	61,00 €	400	23,00 €	400	1.069,00 €	400	1.350,00 €
				500	72,00 €	500	72,00 €	500	27,00 €	500	1.547,00 €	500	1.959,00 €
				600	103,00 €	600	103,00 €	600	40,00 €	600	1.856,00 €	600	2.350,00 €

Gleitmittel 75 ml,
„chloridfrei“



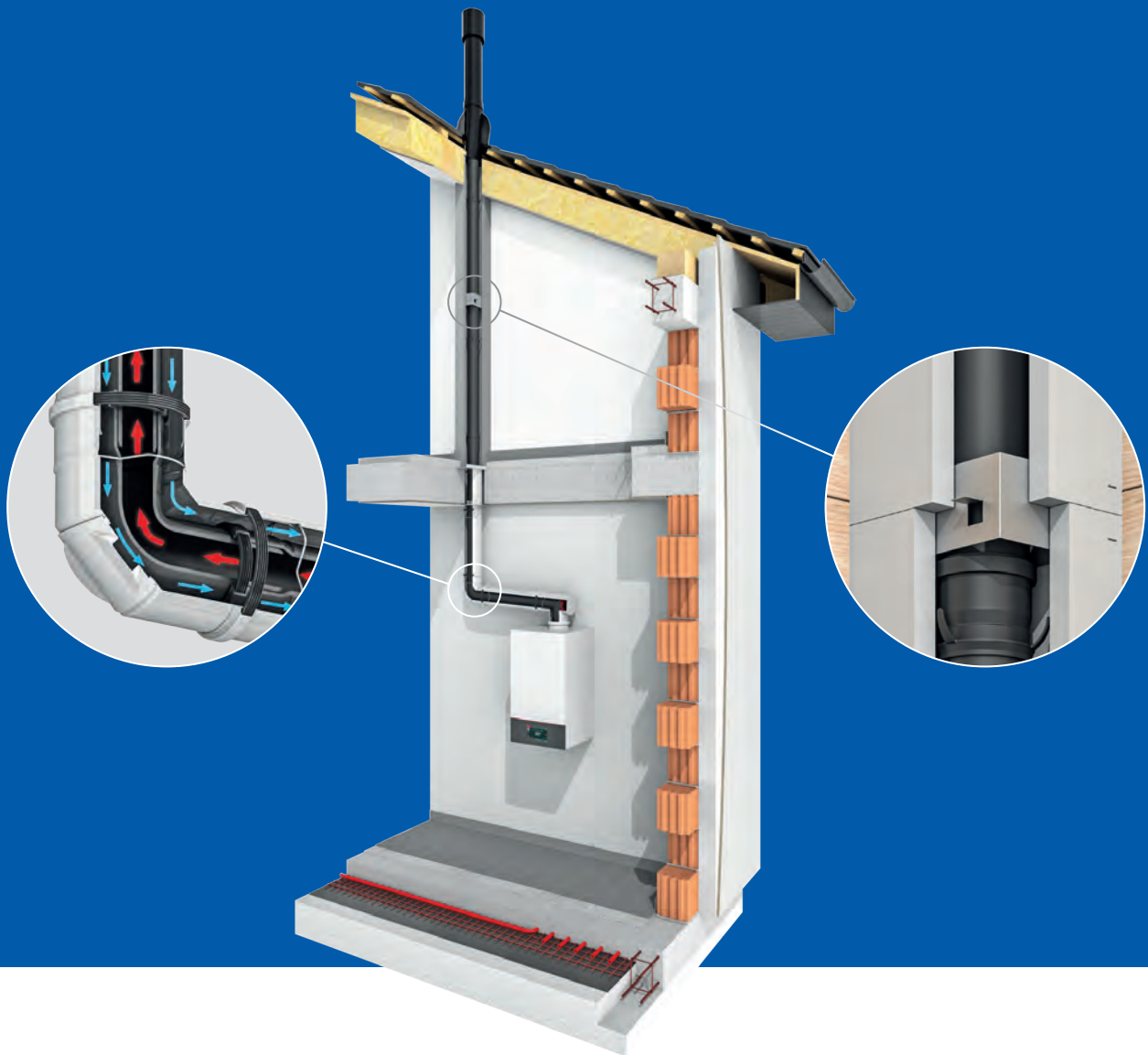
Rgr
PP

750GLEI0VT

11,00 €

SYSTEM | FURADO-A-L_A30

DAS PLATZSPARENDE LEICHTBAUSCHACHTSYSTEM
FÜR ÖL- UND GAS-BRENNWERTKESSEL



- Leicht, handlich, montagefreundlich
- Kein Abstand zu brennbaren Bauteilen nötig
- Feuerwiderstandsdauer 30 Minuten
- Deckengestützter Einbau
- Basisbauteile für Beton- und Holzdecken
- Einfache Verbindung durch speziellen Steckverbinder

ALLE SYSTEMBAUTEILE FINDEN SIE AB SEITE 250

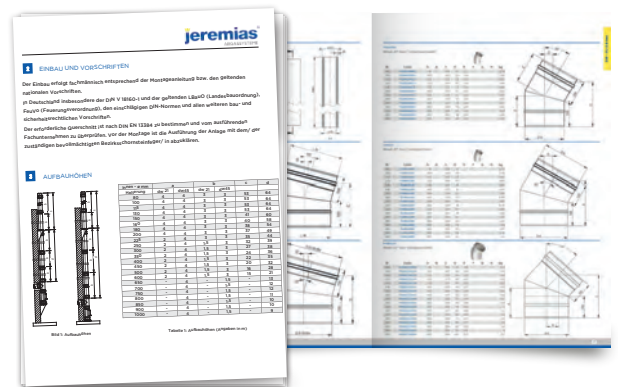
WEITERE INFORMATIONEN

Auf unserer Internetseite finden Sie eine Vielzahl laufend aktualisierter Dokumente und Tools. Klicken Sie doch mal rein!

UNTERLAGEN FÜR PLANUNG UND AUFBAU

Technische Planungsunterlagen mit Zeichnungen und Produktabmessungen, Montageanleitungen und Anwendungshinweise

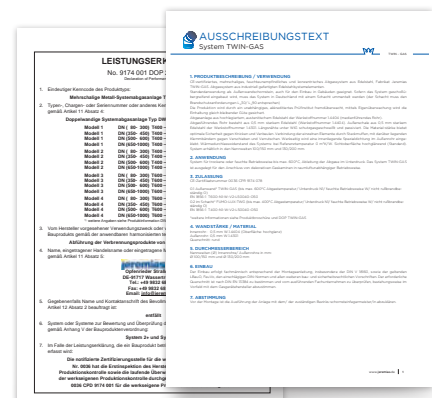
www.jeremias.de/planung-aufbau



ZULASSUNGEN UND AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Ausschreibungstexte, Leistungserklärungen, Zulassungen und Zertifikate

www.jeremias.de/zulassungen-ausschreibungstexte



FORMULARE

Interaktive Auftragsformulare für Ihre Bestellung sowie Anfrage- und Datenerfassungsformulare

www.jeremias.de/formulare

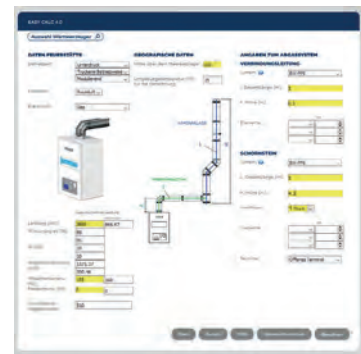




SOFTWARE

Programme zur einfachen Querschnittsberechnung sowie zu einfachen Berechnung von Versatzmaßen, Datanorm-Daten und die aktuelle Preisliste als Exceldatei

www.jeremias.de/software



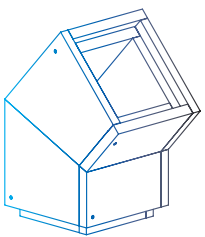
PREISLISTEN UND BROSCHÜREN

Aktuelle Jeremias Gesamtpreisliste, Systempreislisten, Produktübersichten, Broschüren als pdf zum Download oder als eBook

www.jeremias.de/informationen







LEICHTBAUSCHÄCHTE UND BRANDSCHUTZDURCHFÜHRUNGEN



LEICHTBAUSCHACHT

Jeremias-FURADO ist ein platzsparendes Leichtbauschachtsystem für Neubau und Sanierung. Der Schacht erfüllt alle Anforderungen an die aktuellen Prüfkriterien mit thermischer Vorbehandlung nach DIN 18160 Teil 60 und bietet mit verschiedenen Innenrohrlösungen alle Optionen zur Anbindung an unterschiedlichste Typen von Feuerstätten.

Für Festbrennstoff-Feuerstätten empfehlen wir die Verwendung unseres Systems FURADO-F oder das System FURADO-F-LAS für raumluftunabhängigen Betrieb. Beim Betrieb einer Öl- oder Gas-Feuerstätte ist das System FURADO-A oder die platzsparende Variante FURADO-L_A30 erste Wahl. Alternativ ist auch eine dreieckige Ausführung der Schachtelemente erhältlich.

BRANDSCHUTZDURCHFÜHRUNGEN

Als Wand-/ Decken- und Dachdurchführung stehen je nach Anforderung die Typen LUX-NOVA und LUX-ECO zur Verfügung.

DIE LEICHTBAUSCHACHT SYSTEME VON JEREMIAS ZEICHNEN SICH AUS DURCH:

- CE-Zertifizierung
 - Sicherste Verbindungstechnik durch Stufenfalzverbindung (bzw. Steckverbinder bei FURADO-A-LA30)
 - Große Variabilität: verschiedene Schächte und Innenrohrlösungen für unterschiedliche Typen von Feuerstätten
 - Handliches und montagefertiges System
 - Geringes Gewicht der Schachtelemente (nur 300kg/m³)
 - Feuchteunempfindliches Schachtmaterial
 - Sehr gute Dämmeigenschaften
 - Optional auch als Dreiecksschacht erhältlich
-

WARENRÜCKNAHME

- Keine Rücknahme möglich

System	Öl	Gas	FB	Einsatz-temp.	Material	Wand-stärke	WIG	Druck	Zertifizierung	Klassifizierungen		
FURADO-F	✓	✓	✓	≤ 400 °C	Leichtbauschacht aus Calciumsilikat Brandschutzplatten	Schacht 50 mm	25 mm Dämmung	N1	0036 CPR 9174 073	T400 - N1 - D - V3 - L50050 - G ^{xx}		
	Z - 7.1 - 3479 / Z - 7.1 - 3482	T400 - N1 - D - 3 - G50 - L _A 90										
	✓	✓	✓	≤ 600 °C		Schacht 60 mm	25 mm Dämmung	N1	0036 CPR 9174 073	T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G ^{xx}		
	Z - 7.4 - 3483	T600 - N1 - D - 3 - G50 - L _A 90										
FURADO-F-LAS	✓	✓	✓	≤ 400 °C	Leichtbauschacht aus Calciumsilikat Brandschutzplatten	Schacht 50 mm	25 mm Dämmung	N1	Z - 7.1 - 3480	T400 - N1 - D - 3 - G50 - L _A 90		
FURADO-A / FURADO-PPS	✓	✓		≤ 120 °C	Leichtbauschacht aus Calciumsilikat Brandschutzplatten	Schacht 60 mm	ohne Dämmung	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 075	EW-PPS < DN 200 T120 - H1 - W2 - O00 - LI - E - UO EW-PPS ≥ DN 200 T120 - P1 - W2 - O00 - LI - E - UO EW-PP-FLEX DN 060 ≤ DN 100 T120 - H1 - W2 - O00 - LI - E - UO EW-PP-FLEX > DN 100 - DN 160 T120 - P1 - W2 - O00 - LI - E - UO		
	✓	✓	≤ 160 °C	Schacht 60 mm					ohne Dämmung	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 074	T160 - N1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 90) T160 - P1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 90) T160 - H1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 90)
	✓	✓	≤ 160 °C			Schacht 50 mm	ohne Dämmung	H1 5000 Pa			0036 CPR 9174 074	T160 - N1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 30) T160 - P1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 30) T160 - H1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 30)
	✓	✓	≤ 200 °C	Schacht 50 mm					25 mm Dämmung	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 074	T200 - N1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 90) T200 - P1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 90) T200 - H1 - W - V2 - L50050 - O00 (L _A 90)
	✓	✓	≤ 400 °C			Schacht 50 mm	25 mm Dämmung	H1 5000 Pa			0036 CPR 9174 074	T400 - N1 - W - V2 - L50050 - O ^{xx} (L _A 90) T400 - H1 - W - V2 - L50050 - O ^{xx} (L _A 90)
	✓	✓	≤ 600 °C	Schacht 60 mm					25 mm Dämmung	H1 5000 Pa	0036 CPR 9174 074	T600 - N1 - W - V2 - L50050 - O ^{xx} (L _A 90) T600 - H1 - W - V2 - L50050 - O ^{xx} (L _A 90)
	FURADO-A-L _A 30		✓			≤ 120 °C	Leichtbauschacht aus Calciumsilikat Brandschutzplatten	Schacht 25 mm		H1 5000 Pa	Z - 7.4 - 3543	T120 - H1 - W - 2 - O00 - L _A 30
	LUX-NOVA	✓	✓	✓		≤ 400 °C	Gehäuse aus dauertemperaturbeständigem Brandschutzmaterial				Z - 7.4-3487	T400 - L00
	LUX-ECO	✓	✓	✓		≤ 400 °C	Rohrschale aus nicht brennbarem Glasfaserdämmstoff Variotherm				Z - 7.4-3469	T400 - L00

HINWEIS

XX

Die Abstände zu brennbaren Bauteilen sind durchmesserabhängig.

Wir verweisen daher auf unsere Leistungserklärungen, welche Ihnen auf unserer Homepage zum Download zur Verfügung stehen.

Bitte bestellen Sie ab ca. 5 m Schornsteinhöhe zusätzliche Längenelemente 250 mm, 500 mm und 1000 mm, da die Schächte länger sind als unsere Innenrohre.

Nutzlängen Schachtelemente: 250 = 225 mm / 500 = 475 mm / 1000 = 975 mm

Nutzlängen Innenrohre: 250 = 190 mm / 500 = 440 mm / 1000 = 940 mm



System FURADO-F

BESCHREIBUNG

Schachtsystem bestehend aus Calciumsilikat-Brandschutzplatten mit Jeremias Innenrohren und 25 mm Dämmschalen.

Ausführung über Dach mit System DW-FU, DW-ECO 2.0 oder Schacht mit Verkleidung möglich.

Alternativ:
Montageschacht für die Aufnahme von CE-zertifizierten Innenrohren und min. 25 mm Dämmschalen.

MATERIAL

Calciumsilikat-Brandschutzplatten

WANDSTÄRKE

Standard: 50 mm (Abgastemperatur ≤ 400 °C)

Optional: 60 mm (Abgastemperatur ≤ 600 °C)

SCHACHTMAÙE INNEN

140 x 140 mm bis 360 x 360 mm

weitere auf Anfrage



EIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Dämmeigenschaften
- Handlich und montagefreundlich aufgrund des geringen Gewichtes
- Sichere Verbindungstechnik durch Nut- und Federverbindungen
- Verschiedene Innenrohrlösungen und Schachtverkleidungen werden allen Anforderungen gerecht
- Geringe Abstände zu brennbaren Bauteilen
- 25 m Aufbauhöhe des Schachtes ohne Zwischenstütze
- Statikset für Aufbauhöhen über Dach bis 3 m

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
- Neubau und Sanierung
- * ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

ZULASSUNGSNUMMERN

Z - 7.1 - 3479 / Z - 7.4 - 3478 /

Z - 7.4 - 3482 / Z - 7.4 - 3483

CE - ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 073

KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN V 18160-1

T400 - N1 - D - 3 - G50 - L_A90^{2 3}

T600 - N1 - D - 3 - G50 - L_A90¹³ (Ringspalt min. 20 mm)

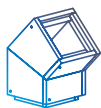
KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-1

T400 - N1 - D - V3 - L50050 - Gxx^{2 3}

T600 - N1 - D - V3 - L50050 - Gxx¹³ (Ringspalt min. 20 mm)

xx = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig, siehe Leistungserklärung

¹ 60 mm Schacht ² 50 mm Schacht ³ 25 mm Dämmung



System FURADO-F SYSTEMVARIANTEN

Systemvariante mit Schacht über Dach

	außen	innen	Nenndurchmesser bis
Schachtmaße in mm	240 x 240	140 x 140	Ø 080
	260 x 260	160 x 160	Ø 100
	290 x 290	190 x 190	Ø 130
	310 x 310	210 x 210	Ø 150
	330 x 330	230 x 230	Ø 160
	340 x 340	240 x 240	Ø 180
	360 x 360	260 x 260	Ø 200
	390 x 390	290 x 290	Ø 225
	410 x 410	310 x 310	Ø 250

Systemvariante mit DW-ECO 2.0 über Dach

	außen	innen	Nenndurchmesser bis
Schachtmaße in mm	240 x 240	140 x 140	Ø 080
	260 x 260	160 x 160	Ø 100
	290 x 290	190 x 190	Ø 130
	310 x 310	210 x 210	Ø 150
	330 x 330	230 x 230	Ø 160
	340 x 340	240 x 240	Ø 180
	360 x 360	260 x 260	Ø 200
	410 x 410	310 x 310	Ø 250
	460 x 460	360 x 360	Ø 300

Systemvariante mit DW-FU über Dach

	außen	innen	Nenndurchmesser bis
Schachtmaße in mm	260 x 260	160 x 160	Ø 080
	290 x 290	190 x 190	Ø 100
	310 x 310	210 x 210	Ø 115
	310 x 310	210 x 210	Ø 130
	330 x 330	230 x 230	Ø 150
	340 x 340	240 x 240	Ø 160
	360 x 360	260 x 260	Ø 180
	390 x 390	290 x 290	Ø 200
	410 x 410	310 x 310	Ø 225
	430 x 430	330 x 330	Ø 250



System FURADO-F SCHACHTELEMENTE



Kleber (Schlauch 1000 g)

Sockelelement 500mm für Kondensatbehälter mit Ausschnitt für Revisionstür

Basiselement mit Ausschnitt für Revisionsstüre und Bohrung für Kondensatablauf unten (Ergänzung zu LS1250)

Grundelement „lang“ 1000mm lose/verschraubt inkl. Bodenplatte

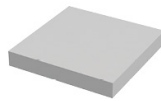


LS69-1	außen	innen	LS...X...-1250	außen	innen	LS...X...-1500	außen	innen	LS...X...-04
12,00 €	290x290	190x190	200,00 €	290x290	190x190	200,00 €	240x240	140x140	208,00 €
	310x310	210x210	202,00 €	310x310	210x210	202,00 €	260x260	160x160	212,00 €
	330x330	230x230	208,00 €	330x330	230x230	208,00 €	290x290	190x190	230,00 €
	340x340	240x240	210,00 €	340x340	240x240	210,00 €	310x310	210x210	232,00 €
	360x360	260x260	224,00 €	360x360	260x260	224,00 €	330x330	230x230	242,00 €
	390x390	290x290	230,00 €	390x390	290x290	230,00 €	340x340	240x240	244,00 €
	410x410	310x310	232,00 €	410x410	310x310	232,00 €	360x360	260x260	276,00 €
	430x430	330x330	234,00 €	430x430	330x330	234,00 €	390x390	290x290	286,00 €
	460x460	360x360	236,00 €	460x460	360x360	236,00 €	410x410	310x310	288,00 €
							430x430	330x330	292,00 €
							460x460	360x360	371,00 €

Grundelement 500mm mit Ausschnitt für Revisionsstüre und Bohrung für Kondensatablauf seitlich

Bodenplatte

Schachtelement 1000mm lose/verschraubt



außen	innen	LS...X...-05	außen	innen	LS...X...-1658	außen	innen	LS...X...-130
290x290	190x190	200,00 €	240x240	140x140	22,00 €	240x240	140x140	152,00 €
310x310	210x210	202,00 €	260x260	160x160	37,00 €	260x260	160x160	157,00 €
330x330	230x230	208,00 €	290x290	190x190	37,00 €	290x290	190x190	173,00 €
340x340	240x240	210,00 €	310x310	210x210	49,00 €	310x310	210x210	176,00 €
360x360	260x260	224,00 €	330x330	230x230	49,00 €	330x330	230x230	177,00 €
390x390	290x290	230,00 €	340x340	240x240	54,00 €	340x340	240x240	180,00 €
410x410	310x310	232,00 €	360x360	260x260	54,00 €	360x360	260x260	208,00 €
430x430	330x330	234,00 €	390x390	290x290	54,00 €	390x390	290x290	211,00 €
460x460	360x360	236,00 €	410x410	310x310	81,00 €	410x410	310x310	212,00 €
			430x430	330x330	81,00 €	430x430	330x330	217,00 €
			460x460	360x360	81,00 €	460x460	360x360	221,00 €

- Bitte beachten Sie bei der Auswahl des Schachtquerschnittes die Tabellen auf Seite 211
- Der Artikelcode für Schachtelemente ergibt sich aus: LS + Innenmaß + Artikelcode (Bsp: LS140x140-17)

Schachtelement 500mm lose/verschraubt Schachtelement 250mm lose/verschraubt Schachtelement 1000mm



außen	innen	LS...X...-14O	außen	innen	LS...X...-15O	außen	innen	LS...X...-13
240x240	140x140	109,00 €	240x240	140x140	85,00 €	240x240	140x140	152,00 €
260x260	160x160	112,00 €	260x260	160x160	89,00 €	260x260	160x160	157,00 €
290x290	190x190	116,00 €	290x290	190x190	90,00 €	290x290	190x190	173,00 €
310x310	210x210	117,00 €	310x310	210x210	91,00 €	310x310	210x210	176,00 €
330x330	230x230	121,00 €	330x330	230x230	92,00 €	330x330	230x230	177,00 €
340x340	240x240	124,00 €	340x340	240x240	93,00 €	340x340	240x240	180,00 €
360x360	260x260	137,00 €	360x360	260x260	96,00 €	360x360	260x260	208,00 €
390x390	290x290	138,00 €	390x390	290x290	98,00 €	390x390	290x290	211,00 €
410x410	310x310	139,00 €	410x410	310x310	100,00 €	410x410	310x310	212,00 €
430x430	330x330	140,00 €	430x430	330x330	101,00 €	430x430	330x330	217,00 €
460x460	360x360	141,00 €	460x460	360x360	105,00 €	460x460	360x360	221,00 €

Schachtelement 500mm

Schachtelement 250mm

Winkel 15°



außen	innen	LS...X...-14	außen	innen	LS...X...-15	außen	innen	LS...X...-17
240x240	140x140	109,00 €	240x240	140x140	85,00 €	240x240	140x140	157,00 €
260x260	160x160	112,00 €	260x260	160x160	89,00 €	260x260	160x160	160,00 €
290x290	190x190	116,00 €	290x290	190x190	90,00 €	290x290	190x190	164,00 €
310x310	210x210	117,00 €	310x310	210x210	91,00 €	310x310	210x210	169,00 €
330x330	230x230	121,00 €	330x330	230x230	92,00 €	330x330	230x230	173,00 €
340x340	240x240	124,00 €	340x340	240x240	93,00 €	340x340	240x240	176,00 €
360x360	260x260	137,00 €	360x360	260x260	96,00 €	360x360	260x260	184,00 €
390x390	290x290	138,00 €	390x390	290x290	98,00 €	390x390	290x290	188,00 €
410x410	310x310	139,00 €	410x410	310x310	100,00 €	410x410	310x310	192,00 €
430x430	330x330	140,00 €	430x430	330x330	101,00 €	430x430	330x330	196,00 €
460x460	360x360	141,00 €	460x460	360x360	105,00 €	460x460	360x360	200,00 €



System FURADO-F SCHACHTELEMENTE

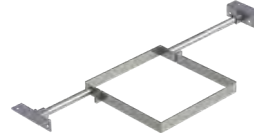


Winkel 30°

Winkel 45°

Sparrenhalter light passend für Schacht

Sparrenhalter universal für Schacht



außen	innen	LS...X...-18	außen	innen	LS...X...-19	außen	innen	LS...X...-55	LS1518
240x240	140x140	157,00 €	240x240	140x140	157,00 €	240x240	140x140	166,00 €	219,00 €
260x260	160x160	160,00 €	260x260	160x160	160,00 €	260x260	160x160	187,00 €	
290x290	190x190	164,00 €	290x290	190x190	164,00 €	290x290	190x190	198,00 €	
310x310	210x210	169,00 €	310x310	210x210	169,00 €	310x310	210x210	204,00 €	
330x330	230x230	173,00 €	330x330	230x230	173,00 €	330x330	230x230	208,00 €	
340x340	240x240	176,00 €	340x340	240x240	176,00 €	340x340	240x240	221,00 €	
360x360	260x260	184,00 €	360x360	260x260	184,00 €	360x360	260x260	247,00 €	
390x390	290x290	188,00 €	390x390	290x290	188,00 €	390x390	290x290	254,00 €	
410x410	310x310	192,00 €	410x410	310x310	192,00 €	410x410	310x310	298,00 €	
430x430	330x330	196,00 €	430x430	330x330	196,00 €	430x430	330x330	324,00 €	
460x460	360x360	200,00 €	460x460	360x360	200,00 €	460x460	360x360	341,00 €	

Konsole 500mm mit Grundplatte

Wandhalter für Schacht

Wandhalter 0-100mm für Schacht



außen	innen	LS...X...-132	außen	innen	LS...X...-21	außen	innen	LS...X...-822
240x240	140x140	162,00 €	240x240	140x140	26,00 €	240x240	140x140	31,00 €
260x260	160x160	165,00 €	260x260	160x160	30,00 €	260x260	160x160	34,00 €
290x290	190x190	172,00 €	290x290	190x190	31,00 €	290x290	190x190	35,00 €
310x310	210x210	177,00 €	310x310	210x210	31,00 €	310x310	210x210	35,00 €
330x330	230x230	182,00 €	330x330	230x230	32,00 €	330x330	230x230	36,00 €
340x340	240x240	184,00 €	340x340	240x240	32,00 €	340x340	240x240	36,00 €
360x360	260x260	189,00 €	360x360	260x260	34,00 €	360x360	260x260	38,00 €
390x390	290x290	198,00 €	390x390	290x290	37,00 €	390x390	290x290	42,00 €
410x410	310x310	204,00 €	410x410	310x310	37,00 €	410x410	310x310	42,00 €
430x430	330x330	210,00 €	430x430	330x330	38,00 €	430x430	330x330	44,00 €
460x460	360x360	221,00 €	460x460	360x360	42,00 €	460x460	360x360	50,00 €

- Bitte beachten Sie bei der Auswahl des Schachtquerschnittes die Tabellen auf Seite 211
- Der Artikelcode für Schachtelemente ergibt sich aus: LS + Innenmaß + Artikelcode (Bsp: LS140x140-17)

Statikset für Schacht 4m hoch mit 5 Bügeln, max. Auskragungen 2m



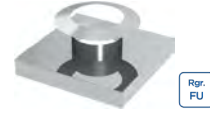
Statikset für Schacht 6m hoch mit 7 Bügeln, max. Auskragungen 3m



Kondensatauffangbehälter



Kopfabdeckung für bauseitige Verkleidung abgekantet inkl. Wetterkragen passend für Schacht, Überstand 100mm umlaufend



Fußelement auf Betondecke mit Kugelfang und doppelwandigem Wandfutter kürzbar für DW-ECO2.0 über Dach

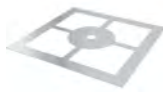


außen		innen		LS...X...-4-1502	außen		innen		LS...X...-6-1502	ZUTE1255	FULS25Ø		FULS1599Ø	
240x240	140x140	395,00 €			240x240	140x140	471,00 €			54,00 €	080	200,00 €	080	455,00 €
260x260	160x160	426,00 €			260x260	160x160	494,00 €				100	210,00 €	100	466,00 €
290x290	190x190	436,00 €			290x290	190x190	503,00 €				115	214,00 €	115	469,00 €
310x310	210x210	436,00 €			310x310	210x210	503,00 €				120	218,00 €	120	476,00 €
330x330	230x230	446,00 €			330x330	230x230	511,00 €				130	230,00 €	130	481,00 €
340x340	240x240	446,00 €			340x340	240x240	511,00 €				140	244,00 €	140	495,00 €
360x360	260x260	466,00 €			360x360	260x260	527,00 €				150	266,00 €	150	498,00 €
390x390	290x290	486,00 €			390x390	290x290	541,00 €				160	287,00 €	160	521,00 €
410x410	310x310	507,00 €			410x410	310x310	557,00 €				180	328,00 €	180	544,00 €
430x430	330x330	516,00 €			430x430	330x330	564,00 €				200	361,00 €	200	583,00 €
460x460	360x360	577,00 €			460x460	360x360	612,00 €				225	384,00 €	225	617,00 €
											250	405,00 €	250	639,00 €
											300	437,00 €	300	789,00 €

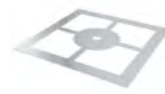
Fußelement auf Betondecke mit Kugelfang und doppelwandigem Wandfutter kürzbar für DW-FU über Dach



Auflageplatte für Kondensatschale FU94B mit Hinterlüftung, für Schacht oder DW-ECO 2.0 über Dach



Auflageplatte für Kondensatschale FULS94B mit Hinterlüftung für Schacht oder DW-FU über Dach



FULS1581Ø		LS1716Ø		LS1717Ø	
080	457,00 €	080	30,00 €	080	30,00 €
100	474,00 €	100	41,00 €	100	41,00 €
115	475,00 €	115	46,00 €	115	46,00 €
120	479,00 €	120	48,00 €	120	48,00 €
130	482,00 €	130	49,00 €	130	49,00 €
140	507,00 €	140	50,00 €	140	50,00 €
150	515,00 €	150	52,00 €	150	52,00 €
160	534,00 €	160	63,00 €	160	63,00 €
180	567,00 €	180	77,00 €	180	77,00 €
200	595,00 €	200	77,00 €	200	77,00 €
225	618,00 €	225	95,00 €	225	95,00 €
250	640,00 €	250	95,00 €	250	95,00 €
300	795,00 €	300	140,00 €	300	140,00 €



System FURADO-F EW-FU



Kondensatschale mit Ablauf 250mm, 1/2" Nippel

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200°C)

Kondensatschale mit Ablauf 250mm und 1/2" Nippel

Revisionselement 210x140mm mit Kasten (bis 600°C/N1)

Revisionselement mit Deckel 210x140mm (bis 600°C /N1)

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebestutzen 60mm gerade inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre 300x150mm mit Schiebestutzen 60mm schräg inkl. Kamintürenschlüssel



FU01BØ		750ADK1/2	FU94BØ		FULS0607KØ		FU0607Ø		FU0960		FU1060	
080	53,00 €	2,40 €	080	53,00 €	080	128,00 €	080	60,00 €	67,00 €		96,00 €	
100	54,00 €		100	54,00 €	100	129,00 €	100	61,00 €				
115	55,00 €		115	55,00 €	115	130,00 €	115	62,00 €				
120	56,00 €		120	56,00 €	120	131,00 €	120	63,00 €				
130	57,00 €		130	57,00 €	130	132,00 €	130	65,00 €				
140	58,00 €		140	58,00 €	140	133,00 €	140	67,00 €				
150	59,00 €		150	59,00 €	150	135,00 €	150	69,00 €				
160	60,00 €		160	60,00 €	160	138,00 €	160	72,00 €				
180	61,00 €		180	61,00 €	180	142,00 €	180	77,00 €				
200	63,00 €		200	63,00 €	200	154,00 €	200	89,00 €				
225	69,00 €		225	69,00 €	225	158,00 €	225	92,00 €				
250	73,00 €		250	73,00 €	250	170,00 €	250	102,00 €				
300	80,00 €		300	80,00 €	300	185,00 €	300	120,00 €				

Edelstahlkamintüre 210x140mm ohne Bohrungen, mit 4 seitlichen Laschen inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre 300x150mm ohne Bohrungen und 4 Laschen inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Rußschutztüre, inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Rußschutztüre und Schiebestutzen 60mm gerade, inkl. Kamintürenschlüssel

T-Stück 90° mit integriertem Wandfutter für FERRO








T-Stück 90° mit integriertem Wandfutter

T-Stück 87° mit integriertem Wandfutter



FU13		FU14		FU55		FU5560		FULS06317FØ		FULS06317 Ø		FULS0615Ø	
52,00 €		77,00 €		198,00 €		213,00 €		080	123,00 €	080	117,00 €	080	117,00 €
								100	124,00 €	100	118,00 €	100	118,00 €
								115	125,00 €	115	119,00 €	115	119,00 €
								120	131,00 €	120	125,00 €	120	125,00 €
								130	140,00 €	130	134,00 €	130	134,00 €
								140	148,00 €	140	142,00 €	140	142,00 €
								150	152,00 €	150	146,00 €	150	146,00 €
								160	163,00 €	160	157,00 €	160	157,00 €
								180	186,00 €	180	180,00 €	180	180,00 €
								200	194,00 €	200	188,00 €	200	188,00 €
								225	212,00 €	225	206,00 €	225	206,00 €
								250	228,00 €	250	222,00 €	250	222,00 €
										300	244,00 €	300	244,00 €

- *1 Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung das Schachtinnenmaß an.
- Der Artikelcode für Schachtelemente ergibt sich aus: LS + Innenmaß + Artikelcode (Bsp: LS140x140-17)

Montageschelle	Längenelement 1000mm	Längenelement 500mm	Längenelement 250mm	Längenelement 1000mm mit Doppel- muffe	Dämmschale, Stärke 25mm, l=1000mm	Zwischenstütze für Dehnungsausgleich vor Schrägführung, 2. Revision, 2. T-Stück für Schacht und DW- ECO 2.0 über Dach
						 *1
FU40Ø	FU0602Ø	FU0603Ø	FU0604Ø	FU0606Ø	FU39Ø-25	FULS0634Ø
080 21,00 €	080 58,00 €	080 34,00 €	080 24,00 €	080 62,00 €	080 35,00 €	080 130,00 €
100 24,00 €	100 62,00 €	100 41,00 €	100 31,00 €	100 67,00 €	100 37,00 €	100 131,00 €
115 25,00 €	115 65,00 €	115 44,00 €	115 32,00 €	115 69,00 €	115 37,00 €	115 132,00 €
120 26,00 €	120 66,00 €	120 45,00 €	120 33,00 €	120 70,00 €	120 38,00 €	120 133,00 €
130 27,00 €	130 67,00 €	130 46,00 €	130 34,00 €	130 71,00 €	130 39,00 €	130 136,00 €
140 28,00 €	140 70,00 €	140 47,00 €	140 35,00 €	140 73,00 €	140 43,00 €	140 139,00 €
150 29,00 €	150 72,00 €	150 48,00 €	150 36,00 €	150 76,00 €	150 45,00 €	150 146,00 €
160 29,00 €	160 79,00 €	160 52,00 €	160 37,00 €	160 82,00 €	160 49,00 €	160 159,00 €
180 30,00 €	180 87,00 €	180 56,00 €	180 40,00 €	180 90,00 €	180 53,00 €	180 167,00 €
200 30,00 €	200 94,00 €	200 57,00 €	200 41,00 €	200 98,00 €	200 63,00 €	200 181,00 €
225 31,00 €	225 103,00 €	225 63,00 €	225 45,00 €	225 108,00 €	225 65,00 €	225 198,00 €
250 31,00 €	250 115,00 €	250 69,00 €	250 47,00 €	250 119,00 €	250 68,00 €	250 214,00 €
300 32,00 €	300 136,00 €	300 73,00 €	300 54,00 €	300 139,00 €	300 77,00 €	300 247,00 €

Zwischenstütze mit kürzerem Stutzen nach Versatz für Schacht und DW- ECO 2.0 über Dach	Zwischenstütze für Dehnungsausgleich vor Schrägführung, 2. Revision, 2. T-Stück für Schacht und DW- FU über Dach	Zwischenstütze mit kurzem Stutzen nach Versatz für Schacht- maße DW-FU über Dach	Winkel 15° starr für Versatz unten	Winkel 15° starr für Versatz oben	Winkel 30° starr für Versatz unten	Winkel 30° starr für Versatz oben
 *1	 *1	 *1				
FULS0634.1Ø	FULS0635Ø	FULS0635.1Ø	FULS0617Ø	FULS0617.1Ø	FULS0618Ø	FULS0618.1Ø
080 111,00 €	080 130,00 €	080 111,00 €	080 33,00 €	080 33,00 €	080 33,00 €	080 33,00 €
100 112,00 €	100 131,00 €	100 112,00 €	100 34,00 €	100 34,00 €	100 34,00 €	100 34,00 €
115 114,00 €	115 132,00 €	115 114,00 €	115 35,00 €	115 35,00 €	115 35,00 €	115 35,00 €
120 115,00 €	120 133,00 €	120 115,00 €	120 36,00 €	120 36,00 €	120 36,00 €	120 36,00 €
130 117,00 €	130 136,00 €	130 117,00 €	130 40,00 €	130 40,00 €	130 40,00 €	130 40,00 €
140 120,00 €	140 139,00 €	140 120,00 €	140 41,00 €	140 41,00 €	140 41,00 €	140 41,00 €
150 126,00 €	150 146,00 €	150 126,00 €	150 45,00 €	150 45,00 €	150 45,00 €	150 45,00 €
160 136,00 €	160 159,00 €	160 136,00 €	160 48,00 €	160 48,00 €	160 48,00 €	160 48,00 €
180 141,00 €	180 167,00 €	180 141,00 €	180 50,00 €	180 50,00 €	180 50,00 €	180 50,00 €
200 155,00 €	200 181,00 €	200 155,00 €	200 58,00 €	200 58,00 €	200 58,00 €	200 58,00 €
225 170,00 €	225 198,00 €	225 170,00 €	225 71,00 €	225 71,00 €	225 71,00 €	225 71,00 €
250 182,00 €	250 214,00 €	250 182,00 €	250 83,00 €	250 83,00 €	250 83,00 €	250 83,00 €
300 209,00 €	300 247,00 €	300 209,00 €	300 120,00 €	300 120,00 €	300 120,00 €	300 120,00 €



System FURADO-F EW-FU



Winkel 45° starr für
Versatz unten

Winkel 45° starr für
Versatz oben

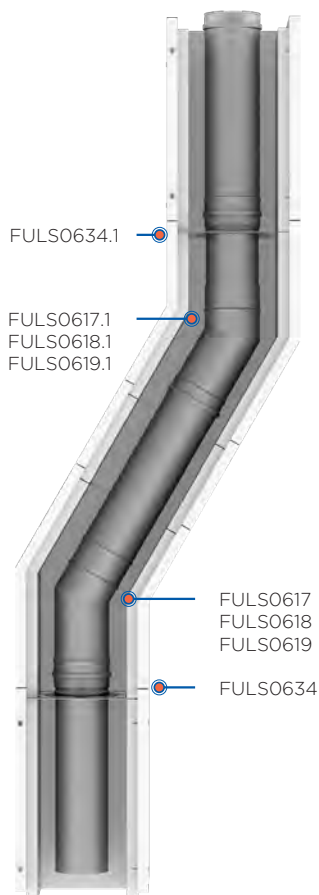
Regenhaube

Wetterkragen/
Wandrosette



FULS0619Ø		FULS0619.1Ø		FU28Ø		FU72Ø	
080	33,00 €	080	33,00 €	080	42,00 €	080	29,00 €
100	34,00 €	100	34,00 €	100	44,00 €	100	30,00 €
115	35,00 €	115	35,00 €	115	45,00 €	115	32,00 €
120	36,00 €	120	36,00 €	120	46,00 €	120	33,00 €
130	40,00 €	130	40,00 €	130	47,00 €	130	34,00 €
140	41,00 €	140	41,00 €	140	47,00 €	140	35,00 €
150	45,00 €	150	45,00 €	150	48,00 €	150	36,00 €
160	48,00 €	160	48,00 €	160	49,00 €	160	37,00 €
180	50,00 €	180	50,00 €	180	50,00 €	180	41,00 €
200	58,00 €	200	58,00 €	200	51,00 €	200	42,00 €
225	71,00 €	225	71,00 €	225	55,00 €	225	44,00 €
250	83,00 €	250	83,00 €	250	57,00 €	250	45,00 €
300	120,00 €	300	120,00 €	300	68,00 €	300	46,00 €

AUFBAUBEISPIEL FÜR VERSATZ IM LEICHTBAUSCHORNSTEIN



FULS0634.1	Zwischenstütze für Dehnungsausgleich vor Schrägführung, 2. Revision, 2. T-Stück für Schacht und DW-ECO 2.0 über Dach
FULS0617.1	Winkel 15° starr für Versatz oben
FULS0618.1	Winkel 30° starr für Versatz oben
FULS0619.1	Winkel 45° starr für Versatz oben
FULS0617	Winkel 15° starr für Versatz unten
FULS0618	Winkel 15° starr für Versatz unten
FULS0619	Winkel 15° starr für Versatz unten
FULS0634	Zwischenstütze mit kürzerem Stutzen nach Versatz für Schacht und DW-ECO 2.0 über Dach



System FURADO-F DW-FU ÜBER DACH



Ankerplatte 1000mm mit Übergang auf DW-FU

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

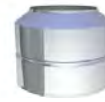
Revisionselement

Mündungsabschluss

Fixierungsschelle im Schacht



*1



*1

DWLS91Ø		DW13Ø		DW14Ø		DW15Ø		DW10Ø		DW32Ø		DWLS1766Ø	
080	245,00 €	080	133,00 €	080	72,00 €	080	55,00 €	080	257,00 €	080	63,00 €	080	87,00 €
100	249,00 €	100	134,00 €	100	73,00 €	100	56,00 €	100	259,00 €	100	67,00 €	100	94,00 €
115	281,00 €	115	135,00 €	115	77,00 €	115	57,00 €	115	266,00 €	115	70,00 €	115	95,00 €
130	287,00 €	130	142,00 €	130	81,00 €	130	58,00 €	130	271,00 €	130	72,00 €	130	96,00 €
150	313,00 €	150	164,00 €	150	92,00 €	150	66,00 €	150	286,00 €	150	81,00 €	150	97,00 €
160	323,00 €	160	176,00 €	160	98,00 €	160	69,00 €	160	291,00 €	160	83,00 €	160	98,00 €
180	331,00 €	180	185,00 €	180	108,00 €	180	72,00 €	180	300,00 €	180	84,00 €	180	99,00 €
200	386,00 €	200	206,00 €	200	114,00 €	200	86,00 €	200	313,00 €	200	87,00 €	200	101,00 €
225	396,00 €	225	243,00 €	225	130,00 €	225	96,00 €	225	325,00 €	225	92,00 €	225	102,00 €
250	474,00 €	250	276,00 €	250	145,00 €	250	108,00 €	250	338,00 €	250	102,00 €	250	104,00 €

FURADO-F

Regenhaube

Dachdurchführung 5-15° mit Bleirand mit Wetterkragen

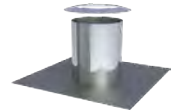
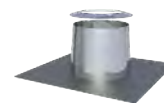
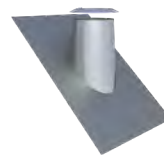
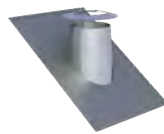
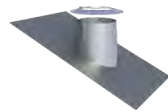
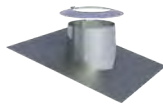
Dachdurchführung 16-25° mit Bleirand mit Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Bleirand mit Wetterkragen

Dachdurchführung 36°-45° mit Bleirand mit Wetterkragen

Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen

Flachdachdurchführung zylindrisch mit Wetterkragen



DW33Ø		DW53Ø		DW59Ø		DW38Ø		DW54Ø		DW52Ø		DW52ZYØ	
080	46,00 €	080	136,00 €	080	136,00 €	080	156,00 €	080	156,00 €	080	88,00 €	080	88,00 €
100	48,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	91,00 €	100	91,00 €
115	50,00 €	115	170,00 €	115	170,00 €	115	171,00 €	115	171,00 €	115	92,00 €	115	92,00 €
130	52,00 €	130	173,00 €	130	173,00 €	130	177,00 €	130	177,00 €	130	93,00 €	130	93,00 €
150	56,00 €	150	176,00 €	150	176,00 €	150	193,00 €	150	193,00 €	150	97,00 €	150	97,00 €
160	57,00 €	160	181,00 €	160	181,00 €	160	199,00 €	160	199,00 €	160	102,00 €	160	102,00 €
180	58,00 €	180	185,00 €	180	185,00 €	180	206,00 €	180	206,00 €	180	109,00 €	180	109,00 €
200	68,00 €	200	212,00 €	200	212,00 €	200	233,00 €	200	233,00 €	200	134,00 €	200	134,00 €
225	72,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €	225	141,00 €	225	141,00 €
250	82,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	152,00 €	250	152,00 €

- Bei Schornsteinhöhen über 1,5 m kann unsere 2-Punkt-Abspannung mit statischem Nachweis verwendet werden.
- *1 Einbau für die Elemente Ankerplatte und Fixierungsschelle siehe Aufbau auf Seite 226
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00€ netto



System FURADO-F DW-ECO 2.0 ÜBER DACH



Ankerplatte 1000mm
mit Übergang auf
DW-ECO 2.0

Längenelement
1000mm

Längenelement
500mm

Längenelement
250mm

Revisionselement

Mündungsabschluss

Fixierungsschelle im
Schacht



*1



*1

	DWETNLS91Ø	DWETN13Ø	DWETN14Ø	DWETN15Ø	DWETN10Ø	DWETN32Ø	DWECOLS1766Ø
080	226,00 €	080 108,00 €	080 61,00 €	080 47,00 €	080 218,00 €	080 34,00 €	080 87,00 €
100	231,00 €	100 112,00 €	100 63,00 €	100 48,00 €	100 225,00 €	100 35,00 €	100 94,00 €
115	259,00 €	115 115,00 €	115 68,00 €	115 49,00 €	115 227,00 €	115 36,00 €	115 95,00 €
130	265,00 €	130 120,00 €	130 71,00 €	130 50,00 €	130 230,00 €	130 37,00 €	130 96,00 €
150	287,00 €	150 136,00 €	150 78,00 €	150 55,00 €	150 242,00 €	150 39,00 €	150 97,00 €
160	298,00 €	160 145,00 €	160 86,00 €	160 58,00 €	160 247,00 €	160 40,00 €	160 98,00 €
180	305,00 €	180 155,00 €	180 92,00 €	180 61,00 €	180 251,00 €	180 41,00 €	180 99,00 €
200	354,00 €	200 173,00 €	200 96,00 €	200 70,00 €	200 263,00 €	200 42,00 €	200 101,00 €
250	436,00 €	250 229,00 €	250 122,00 €	250 92,00 €	250 280,00 €	250 45,00 €	250 102,00 €
300	562,00 €	300 279,00 €	300 160,00 €	300 123,00 €	300 300,00 €	300 49,00 €	300 104,00 €

Regenhaube

Dachdurchführung
5-15° mit Bleirand mit
Wetterkragen

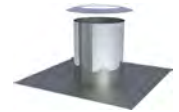
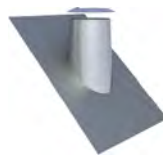
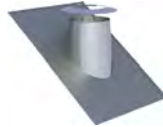
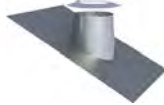
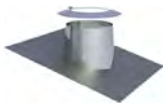
Dachdurchführung
16-25° mit Bleirand
mit Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Bleirand
mit Wetterkragen

Dachdurchführung
36°-45° mit Bleirand
mit Wetterkragen

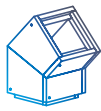
Flachdachdurch-
führung konisch mit
Wetterkragen

Flachdachdurchfüh-
rung zylindrisch mit
Wetterkragen



	DWECO33Ø	DWECO53Ø	DWECO59Ø	DWECO38Ø	DWECO54Ø	DWECO52Ø	DWECO52ZYØ
080	45,00 €	080 136,00 €	080 136,00 €	080 156,00 €	080 156,00 €	080 88,00 €	080 88,00 €
100	46,00 €	100 167,00 €	100 167,00 €	100 167,00 €	100 167,00 €	100 91,00 €	100 91,00 €
115	49,00 €	115 170,00 €	115 170,00 €	115 171,00 €	115 171,00 €	115 92,00 €	115 92,00 €
130	52,00 €	130 173,00 €	130 173,00 €	130 177,00 €	130 177,00 €	130 93,00 €	130 93,00 €
150	56,00 €	150 176,00 €	150 176,00 €	150 193,00 €	150 193,00 €	150 97,00 €	150 97,00 €
160	57,00 €	160 181,00 €	160 181,00 €	160 199,00 €	160 199,00 €	160 102,00 €	160 102,00 €
180	58,00 €	180 185,00 €	180 185,00 €	180 206,00 €	180 206,00 €	180 109,00 €	180 109,00 €
200	68,00 €	200 212,00 €	200 212,00 €	200 233,00 €	200 233,00 €	200 134,00 €	200 134,00 €
250	82,00 €	250 239,00 €	250 239,00 €	250 239,00 €	250 239,00 €	250 152,00 €	250 152,00 €
300	94,00 €	300 243,00 €	300 243,00 €	300 243,00 €	300 243,00 €	300 186,00 €	300 186,00 €

- Bei Schornsteinhöhen über 1,5 m kann unsere 2-Punkt-Abspannung mit statischem Nachweis verwendet werden.
- *1 Einbau für die Elemente Ankerplatte und Fixierungsschelle siehe Aufbau auf Seite 228
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00€ netto

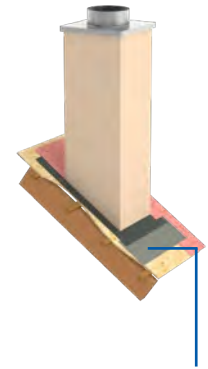


Stülpkopf Furado l=1000mm „Putzoptik“ Stülpkopf Furado l=1500mm „Putzoptik“

außen	innen	LS100...X...-1449	außen	innen	LS150...X...-1449
240x240	140x140	632,00 €	240x240	140x140	712,00 €
260x260	160x160	643,00 €	260x260	160x160	730,00 €
290x290	190x190	663,00 €	290x290	190x190	759,00 €
310x310	210x210	676,00 €	310x310	210x210	776,00 €
330x330	230x230	688,00 €	330x330	230x230	794,00 €
340x340	240x240	696,00 €	340x340	240x240	805,00 €
360x360	260x260	781,00 €	360x360	260x260	901,00 €
410x410	310x310	800,00 €	410x410	310x310	929,00 €



Putz



Das dargestellte Bauteil ist nicht im Lieferumfang inbegriffen, bitte zusätzlich Kamineinfassung bestellen.

Stülpkopf Furado l= 1000mm „Klinker“ Stülpkopf Furado l= 1500mm „Klinker“

außen	innen	LS100...X...-1448	außen	innen	LS150...X...-1448
240x240	140x140	904,00 €	240x240	140x140	1.013,00 €
260x260	160x160	921,00 €	260x260	160x160	1.039,00 €
290x290	190x190	946,00 €	290x290	190x190	1.074,00 €
310x310	210x210	963,00 €	310x310	210x210	1.099,00 €
330x330	230x230	979,00 €	330x330	230x230	1.121,00 €
340x340	240x240	988,00 €	340x340	240x240	1.136,00 €
360x360	260x260	1.063,00 €	360x360	260x260	1.217,00 €
410x410	310x310	1.106,00 €	410x410	310x310	1.280,00 €



Sahara Rot

Rot

Apfelblüte



Anthrazit

Altrot

Stülpkopf Furado l=1000mm „Lackiert“ Stülpkopf Furado l=1500mm „Lackiert“

außen	innen	LS100...X...-1447	außen	innen	LS150...X...-1447
240x240	140x140	347,00 €	240x240	140x140	379,00 €
260x260	160x160	353,00 €	260x260	160x160	388,00 €
290x290	190x190	364,00 €	290x290	190x190	400,00 €
310x310	210x210	370,00 €	310x310	210x210	410,00 €
330x330	230x230	374,00 €	330x330	230x230	417,00 €
340x340	240x240	380,00 €	340x340	240x240	423,00 €
360x360	260x260	452,00 €	360x360	260x260	498,00 €
410x410	310x310	469,00 €	410x410	310x310	521,00 €



RAL8017P-C411
= gloss



RAL7016P-C411
=gloss



RAL9005PP-J2487
=gloss



RAL4179-8MB-C626
=brusy matt



RAL4798-5MB-C626
=brusy matt



RAL8004M-T29
=matt



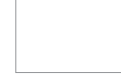
RAL8016P-C411
=gloss



RAL9011MB-C626
=brusy matt



RAL1015PP-J2197
=gloss



RAL9010M-T29
=matt

- Kann nicht in Verbindung mit Statikset LS...x...4-1502 und LS...x...6-1502 verwendet werden.
- Schrägschnitte müssen bauseits angepasst werden.
- Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung den gewünschten Farbton für den Stülpkopf und die RAL Farbe für die Kopfabdeckung an.
- Abdeckplatte mit integrierter Kopfabdeckung im Lieferumfang enthalten. Bei Bestellung den Innendurchmesser angeben.
- Der Artikelcode für Kaminverkleidung ergibt sich aus: LS + Innenmaß + Artikelcode (Bsp: LS100140x140-1447)

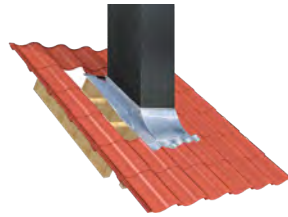
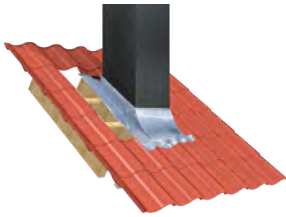


System FURADO-F KAMINVERKLEIDUNGEN



Kamineinfassung FURADO-F

Kamineinfassung FURADO-F



für außen		für innen		LS1762-1		für außen		für innen		LS1762-2	
240x240	140x140			321,00 €	330x330	230x230			321,00 €		
260x260	160x160			321,00 €	340x340	240x240			321,00 €		
290x290	190x190			321,00 €	360x360	260x260			321,00 €		
310x310	210x210			321,00 €	410x410	310x310			321,00 €		



System FURADO-F SCHACHTABDICHTUNG



Schachtabdichtungs-Set über Dach: Breite: 250mm

Anschlussband für Schachtabdichtung über Dach Breite: 450mm, Länge: 2500mm

Anschlussband für Schachtabdichtung über Dach Breite: 450mm, Länge: 5000mm



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO

Braun	ZUTE2200-1	61,00 €	Braun	ZUTE2200-4	91,00 €	Braun	ZUTE2200-7	206,00 €
Terrakotta	ZUTE2200-2	61,00 €	Terrakotta	ZUTE2200-5	91,00 €	Terrakotta	ZUTE2200-8	206,00 €
Schwarz	ZUTE2200-3	61,00 €	Schwarz	ZUTE2200-6	91,00 €	Schwarz	ZUTE2200-9	206,00 €



System FURADO-F SCHACHTABDICHTUNG



SC

Primer

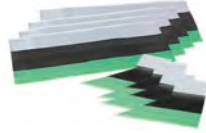
Schachtabdichtung unter Dach mit Putzträger, Länge 500mm

Schachtabdichtung unter Dach mit Putzträger, Länge 750mm

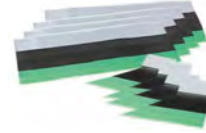


*1

€
NETTO



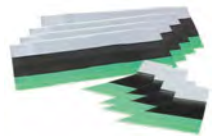
€
NETTO



€
NETTO

			außen bis	ZUTE2201-1	außen bis	ZUTE2201-3
125 ml	ZUTE2202-125	9,50 €	300x300	61,00 €	550x550	71,00 €
250 ml	ZUTE2202-250	21,00 €				
500 ml	ZUTE2202-500	28,00 €				

Schachtabdichtung unter Dach mit Putzträger, Länge 1000mm



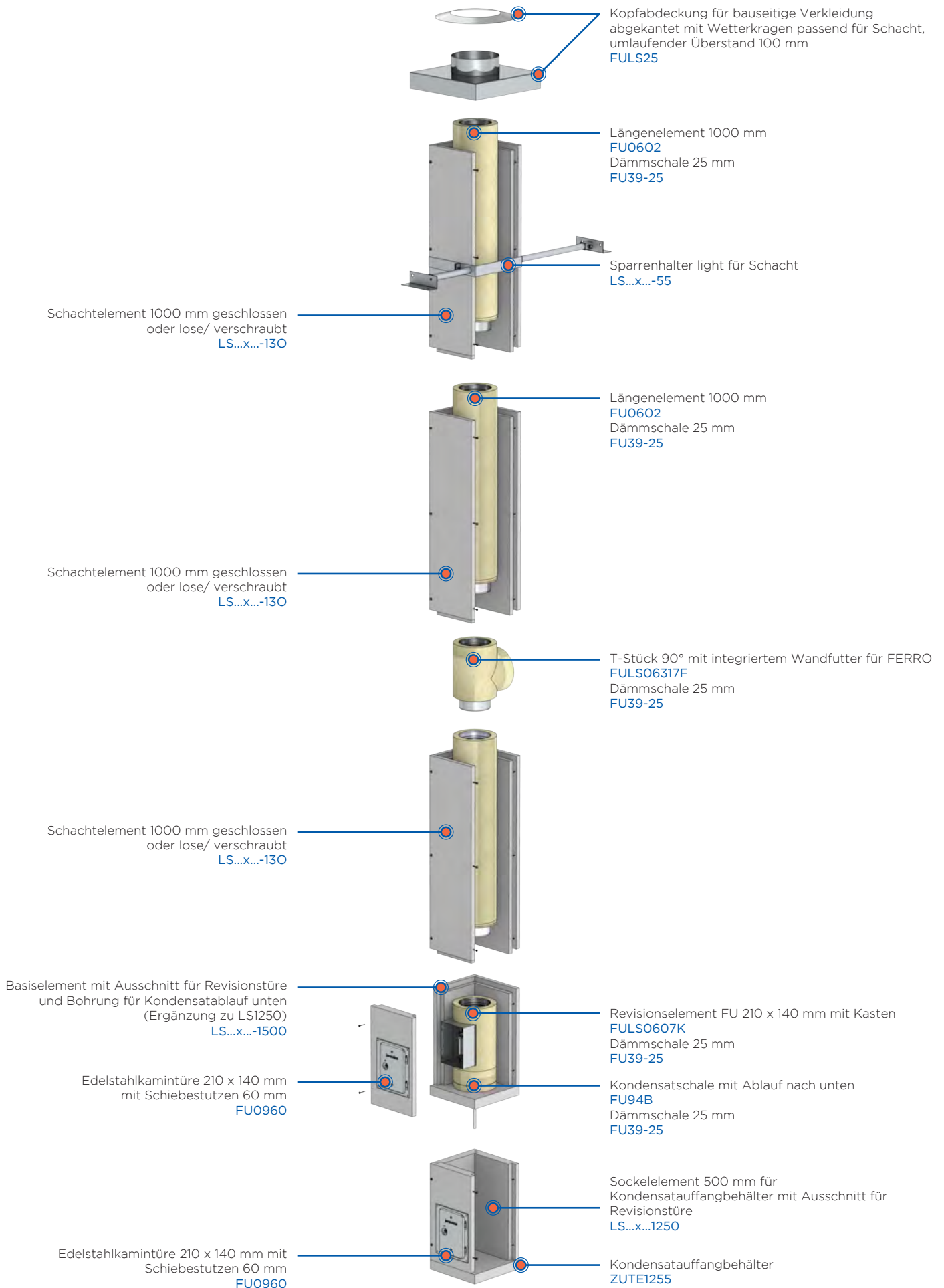
€
NETTO

außen bis	ZUTE2201-5
800x800	79,00 €

*1 In Verwendung mit unserem Leichtbauschacht muss dieser vorher mit einer Grundierung für stark saugende Untergründe vorbehandelt werden! Erst dann kann der Primer aufgetragen werden.



System FURADO-F PAKETVORSCHLAG 1 ALS KALKULATIONSGRUNDLAGE



AUSFÜHRUNG SCHACHT ÜBER DACH

HÖHE	SYSTEM	Ø 130	Ø 150	Ø 160	Ø 180	Ø 200
5 m	Rgr. EW-FU	1.162,00 €	1.262,00 €	1.345,00 €	1.465,00 €	1.589,00 €
	Rgr. Schacht	1.452,00 €	1.473,00 €	1.503,00 €	1.546,00 €	1.642,00 €
	Gesamt	2.614,00 €	2.735,00 €	2.848,00 €	3.011,00 €	3.231,00 €
6 m	Rgr. EW-FU	1.260,00 €	1.370,00 €	1.463,00 €	1.594,00 €	1.733,00 €
	Rgr. Schacht	1.625,00 €	1.649,00 €	1.680,00 €	1.726,00 €	1.850,00 €
	Gesamt	2.885,00 €	3.019,00 €	3.143,00 €	3.320,00 €	3.583,00 €
7 m	Rgr. EW-FU	1.358,00 €	1.478,00 €	1.581,00 €	1.723,00 €	1.877,00 €
	Rgr. Schacht	1.857,00 €	1.883,00 €	1.922,00 €	1.974,00 €	2.124,00 €
	Gesamt	3.215,00 €	3.361,00 €	3.503,00 €	3.697,00 €	4.001,00 €
8 m	Rgr. EW-FU	1.456,00 €	1.586,00 €	1.699,00 €	1.852,00 €	2.021,00 €
	Rgr. Schacht	1.971,00 €	2.001,00 €	2.034,00 €	2.086,00 €	2.266,00 €
	Gesamt	3.427,00 €	3.587,00 €	3.733,00 €	3.938,00 €	4.287,00 €
9 m	Rgr. EW-FU	1.554,00 €	1.694,00 €	1.817,00 €	1.981,00 €	2.165,00 €
	Rgr. Schacht	2.170,00 €	2.203,00 €	2.240,00 €	2.297,00 €	2.515,00 €
	Gesamt	3.724,00 €	3.897,00 €	4.057,00 €	4.278,00 €	4.680,00 €
10 m	Rgr. EW-FU	1.652,00 €	1.802,00 €	1.935,00 €	2.110,00 €	2.309,00 €
	Rgr. Schacht	2.355,00 €	2.391,00 €	2.429,00 €	2.489,00 €	2.735,00 €
	Gesamt	4.007,00 €	4.193,00 €	4.364,00 €	4.599,00 €	5.044,00 €
11 m	Rgr. EW-FU	1.750,00 €	1.910,00 €	2.053,00 €	2.239,00 €	2.453,00 €
	Rgr. Schacht	2.528,00 €	2.567,00 €	2.606,00 €	2.669,00 €	2.943,00 €
	Gesamt	4.278,00 €	4.477,00 €	4.659,00 €	4.908,00 €	5.396,00 €
12 m	Rgr. EW-FU	1.882,00 €	2.054,00 €	2.208,00 €	2.408,00 €	2.638,00 €
	Rgr. Schacht	2.701,00 €	2.743,00 €	2.783,00 €	2.849,00 €	3.151,00 €
	Gesamt	4.583,00 €	4.797,00 €	4.991,00 €	5.257,00 €	5.789,00 €
13 m	Rgr. EW-FU	1.980,00 €	2.162,00 €	2.326,00 €	2.537,00 €	2.782,00 €
	Rgr. Schacht	2.874,00 €	2.919,00 €	2.960,00 €	3.029,00 €	3.359,00 €
	Gesamt	4.854,00 €	5.081,00 €	5.286,00 €	5.566,00 €	6.141,00 €
14 m	Rgr. EW-FU	2.078,00 €	2.270,00 €	2.444,00 €	2.666,00 €	2.926,00 €
	Rgr. Schacht	3.047,00 €	3.095,00 €	3.137,00 €	3.209,00 €	3.567,00 €
	Gesamt	5.125,00 €	5.365,00 €	5.581,00 €	5.875,00 €	6.493,00 €
15 m	Rgr. EW-FU	2.163,00 €	2.366,00 €	2.552,00 €	2.786,00 €	3.066,00 €
	Rgr. Schacht	3.220,00 €	3.271,00 €	3.314,00 €	3.389,00 €	3.775,00 €
	Gesamt	5.383,00 €	5.637,00 €	5.866,00 €	6.175,00 €	6.841,00 €

DIE KAMINANLAGEN BEINHALTEN:

1 Stk.	LS...x...-1250	Sockelelement 500 mm für Kondensatauffangbehälter mit Ausschnitt für Revisionstüre
1 Stk.	LS...x...1500	Basiselement mit Ausschnitt für Revisionstüre und Bohrung für Kondensatablauf unten (Ergänzung zu LS1250)
X Stk.	LS...x...-130	Schachtelement 1000 mm lose / verschraubt
X Stk.	LS69-1	Kleber (Schlauch 1000 g)
2 Stk.	FU0960	Edelstahlkamintüre 210 x 140 mm mit Schiebestutzen 60 mm gerade inkl. Kamintürenschlüssel
1 Stk.	FU94B	Kondensatschale mit 1/2" Nippel Ablauf nach unten
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	FULS0607K	Revisionselement FU 210 x 140 mm mit Kasten
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	FULS06317F	T-Stück 90° mit integriertem Wandfutter für FERRO
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	FULS0607K	Revisionselement FU 210 x 140 mm mit Kasten (bis 600 °C / NI)
X Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	LS...x...-55	Sparrenhalter light für Schacht
1 Stk.	FULS25	Kopfabdeckung für bauseitige Verkleidung abgekantet inkl. Wetterkragen passend für Schacht, Überstand umlaufend 100 mm

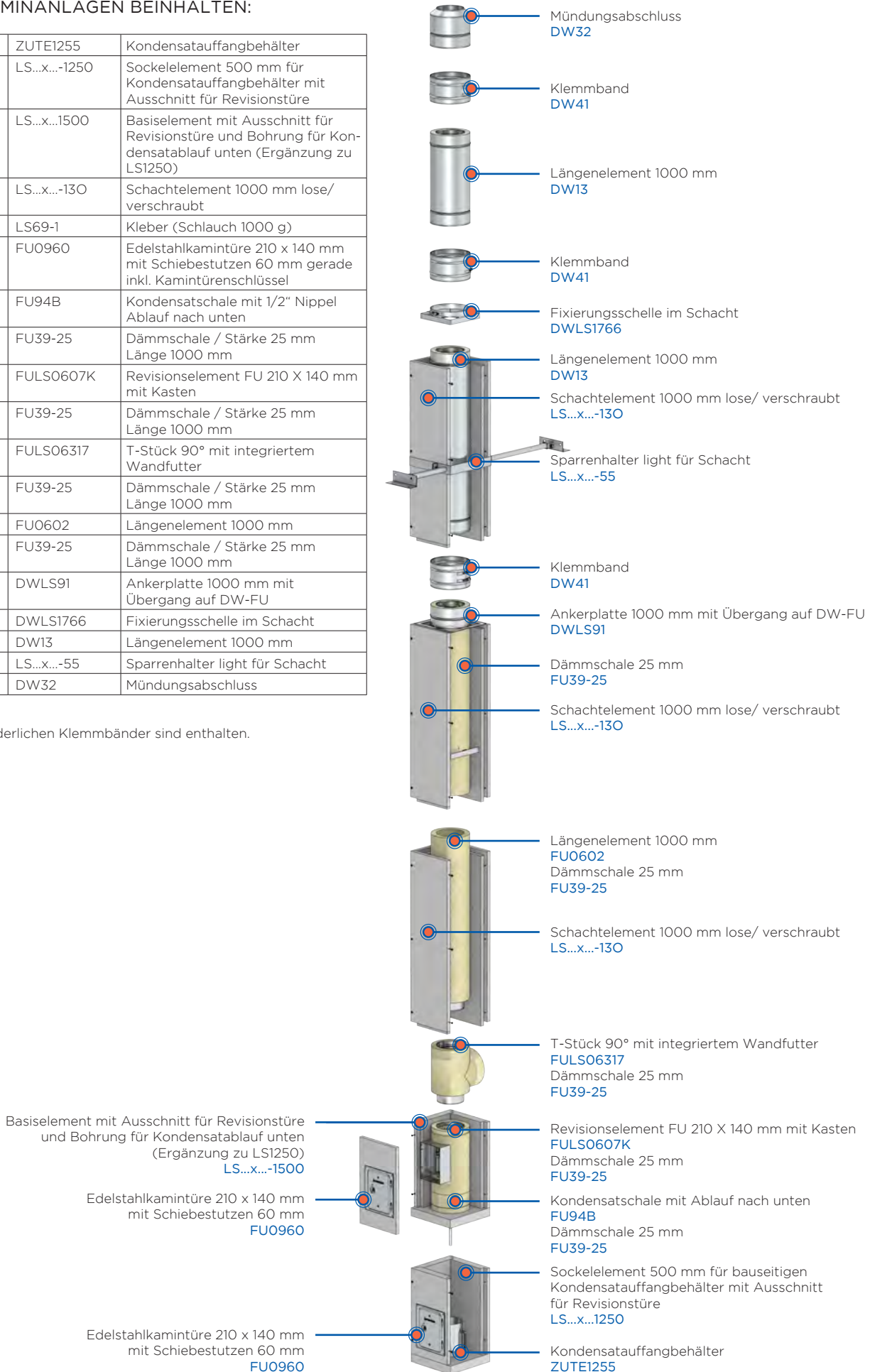


System FURADO-F PAKETVORSCHLAG 2 ALS KALKULATIONSGRUNDLAGE

DIE KAMINANLAGEN BEINHALTEN:

1 Stk.	ZUTEI255	Kondensatauffangbehälter
1 Stk.	LS...x...-1250	Sockelelement 500 mm für Kondensatauffangbehälter mit Ausschnitt für Revisionstüre
1 Stk.	LS...x...1500	Basiselement mit Ausschnitt für Revisionstüre und Bohrung für Kondensatablauf unten (Ergänzung zu LS1250)
X Stk.	LS...x...-130	Schachtelement 1000 mm lose/verschraubt
X Stk.	LS69-1	Kleber (Schlauch 1000 g)
2 Stk.	FU0960	Edelstahlkamintüre 210 x 140 mm mit Schiebbestützen 60 mm gerade inkl. Kamintürenschlüssel
1 Stk.	FU94B	Kondensatschale mit 1/2" Nippel Ablauf nach unten
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	FULS0607K	Revisionselement FU 210 X 140 mm mit Kasten
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	FULS06317	T-Stück 90° mit integriertem Wandfutter
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
X Stk.	FU0602	Längenelement 1000 mm
X Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	DWLS91	Ankerplatte 1000 mm mit Übergang auf DW-FU
1 Stk.	DWLS1766	Fixierungsschelle im Schacht
2 Stk.	DW13	Längenelement 1000 mm
1 Stk.	LS...x...-55	Sparrenhalter light für Schacht
1 Stk.	DW32	Mündungsabschluss

Die erforderlichen Klemmbänder sind enthalten.



AUSFÜHRUNG DW-FU ÜBER DACH

HÖHE	SYSTEM	Ø 130	Ø 150	Ø 160	Ø 180	Ø 200
5 m	Rgr. EW-FU	724,00 €	768,00 €	807,00 €	863,00 €	924,00 €
	Rgr. Schacht	1.234,00 €	1.257,00 €	1.284,00 €	1.410,00 €	1.438,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	2.697,00 €	2.844,00 €	2.947,00 €	3.157,00 €	3.348,00 €
6 m	Rgr. EW-FU	822,00 €	876,00 €	925,00 €	992,00 €	1.068,00 €
	Rgr. Schacht	1.410,00 €	1.434,00 €	1.464,00 €	1.618,00 €	1.649,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	2.971,00 €	3.129,00 €	3.245,00 €	3.494,00 €	3.703,00 €
7 m	Rgr. EW-FU	932,00 €	996,00 €	1.058,00 €	1.137,00 €	1.228,00 €
	Rgr. Schacht	1.598,00 €	1.623,00 €	1.656,00 €	1.838,00 €	1.872,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	3.269,00 €	3.438,00 €	3.570,00 €	3.859,00 €	4.086,00 €
8 m	Rgr. EW-FU	1.030,00 €	1.104,00 €	1.176,00 €	1.266,00 €	1.372,00 €
	Rgr. Schacht	1.742,00 €	1.764,00 €	1.799,00 €	2.021,00 €	2.058,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	3.511,00 €	3.687,00 €	3.831,00 €	4.171,00 €	4.416,00 €
9 m	Rgr. EW-FU	1.128,00 €	1.212,00 €	1.294,00 €	1.395,00 €	1.516,00 €
	Rgr. Schacht	1.918,00 €	1.941,00 €	1.979,00 €	2.229,00 €	2.269,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	3.785,00 €	3.972,00 €	4.129,00 €	4.508,00 €	4.771,00 €
10 m	Rgr. EW-FU	1.226,00 €	1.320,00 €	1.412,00 €	1.524,00 €	1.660,00 €
	Rgr. Schacht	2.094,00 €	2.118,00 €	2.159,00 €	2.437,00 €	2.480,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	4.059,00 €	4.257,00 €	4.427,00 €	4.845,00 €	5.126,00 €
11 m	Rgr. EW-FU	1.324,00 €	1.428,00 €	1.530,00 €	1.653,00 €	1.804,00 €
	Rgr. Schacht	2.270,00 €	2.295,00 €	2.339,00 €	2.645,00 €	2.691,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	4.333,00 €	4.542,00 €	4.725,00 €	5.182,00 €	5.481,00 €
12 m	Rgr. EW-FU	1.456,00 €	1.572,00 €	1.685,00 €	1.822,00 €	1.989,00 €
	Rgr. Schacht	2.446,00 €	2.472,00 €	2.519,00 €	2.853,00 €	2.902,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	4.641,00 €	4.863,00 €	5.060,00 €	5.559,00 €	5.877,00 €
13 m	Rgr. EW-FU	1.554,00 €	1.680,00 €	1.803,00 €	1.951,00 €	2.133,00 €
	Rgr. Schacht	2.622,00 €	2.649,00 €	2.699,00 €	3.061,00 €	3.113,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	4.915,00 €	5.148,00 €	5.358,00 €	5.896,00 €	6.232,00 €
14 m	Rgr. EW-FU	1.652,00 €	1.788,00 €	1.921,00 €	2.080,00 €	2.277,00 €
	Rgr. Schacht	2.798,00 €	2.826,00 €	2.879,00 €	3.269,00 €	3.324,00 €
	Rgr. DW	743,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	5.193,00 €	5.433,00 €	5.656,00 €	6.233,00 €	6.587,00 €
15 m	Rgr. EW-FU	1.737,00 €	1.884,00 €	2.029,00 €	2.200,00 €	2.417,00 €
	Rgr. Schacht	2.986,00 €	3.015,00 €	3.071,00 €	3.489,00 €	3.547,00 €
	Rgr. DW	739,00 €	819,00 €	856,00 €	884,00 €	986,00 €
	Gesamt	5.462,00 €	5.718,00 €	5.956,00 €	6.573,00 €	6.950,00 €

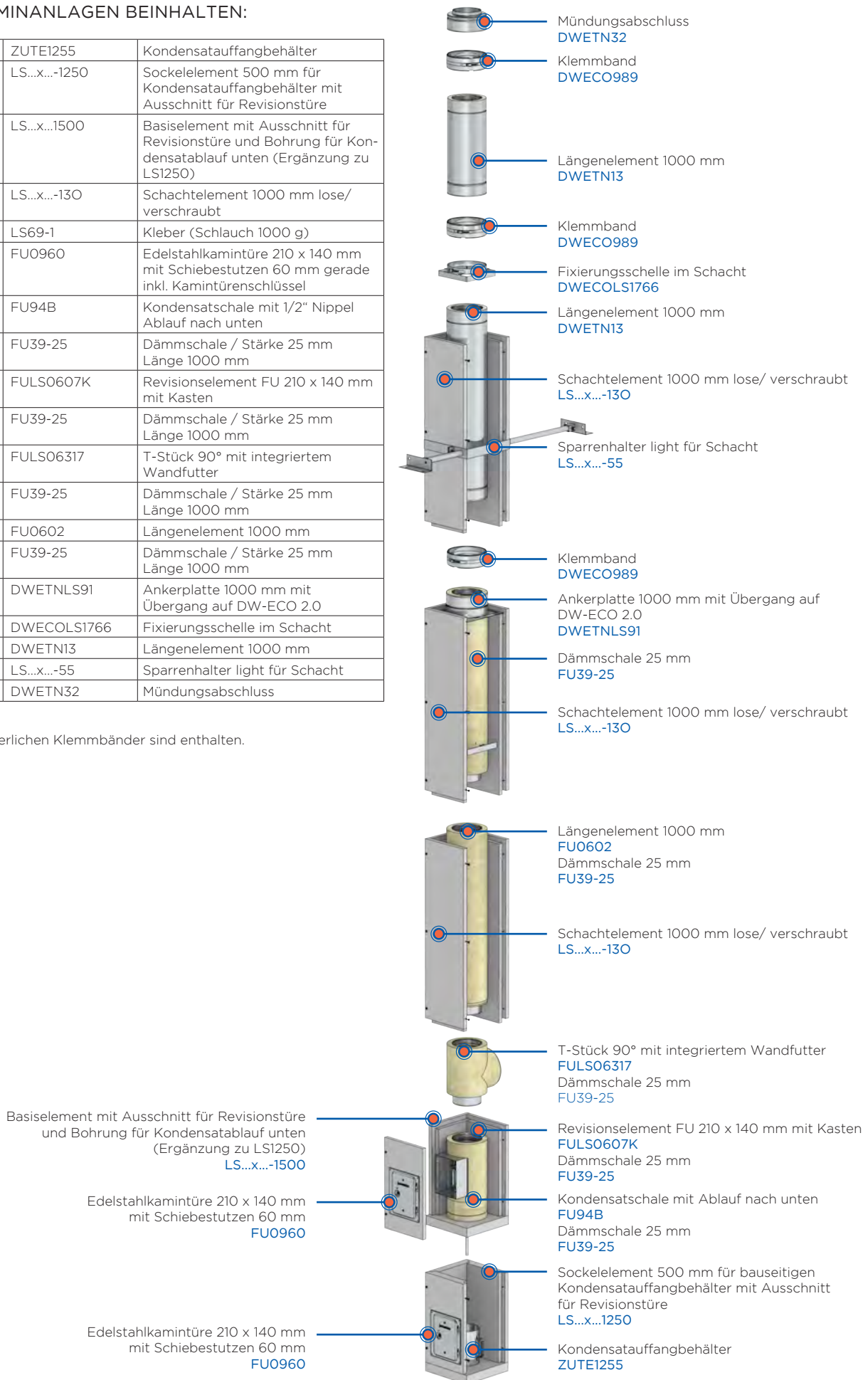


System FURADO-F PAKETVORSCHLAG 3 ALS KALKULATIONSGRUNDLAGE

DIE KAMINANLAGEN BEINHALTEN:

1 Stk.	ZUTE1255	Kondensatauffangbehälter
1 Stk.	LS...x...-1250	Sockelelement 500 mm für Kondensatauffangbehälter mit Ausschnitt für Revisionstüre
1 Stk.	LS...x...-1500	Basiselement mit Ausschnitt für Revisionstüre und Bohrung für Kondensatablauf unten (Ergänzung zu LS1250)
X Stk.	LS...x...-130	Schachtelement 1000 mm lose/verschraubt
X Stk.	LS69-1	Kleber (Schlauch 1000 g)
2 Stk.	FU0960	Edelstahlkamintüre 210 x 140 mm mit Schiebestutzen 60 mm gerade inkl. Kamintürenschlüssel
1 Stk.	FU94B	Kondensatschale mit 1/2" Nippel Ablauf nach unten
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	FULS0607K	Revisionselement FU 210 x 140 mm mit Kasten
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	FULS06317	T-Stück 90° mit integriertem Wandfutter
1 Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
X Stk.	FU0602	Längenelement 1000 mm
X Stk.	FU39-25	Dämmschale / Stärke 25 mm Länge 1000 mm
1 Stk.	DWETNLS91	Ankerplatte 1000 mm mit Übergang auf DW-ECO 2.0
1 Stk.	DWECOLS1766	Fixierungsschelle im Schacht
2 Stk.	DWETN13	Längenelement 1000 mm
1 Stk.	LS...x...-55	Sparrenhalter light für Schacht
1 Stk.	DWETN32	Mündungsabschluss

Die erforderlichen Klemmbänder sind enthalten.



AUSFÜHRUNG DW-ECO 2.0 ÜBER DACH

HÖHE	SYSTEM	Ø 130	Ø 150	Ø 160	Ø 180	Ø 200
5 m	Rgr. EW-FU	724,00 €	768,00 €	807,00 €	863,00 €	924,00 €
	Rgr. Schacht	1.222,00 €	1.238,00 €	1.270,00 €	1.310,00 €	1.417,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	2.584,00 €	2.701,00 €	2.803,00 €	2.928,00 €	3.184,00 €
6 m	Rgr. EW-FU	822,00 €	876,00 €	925,00 €	992,00 €	1.068,00 €
	Rgr. Schacht	1.395,00 €	1.414,00 €	1.447,00 €	1.490,00 €	1.625,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	2.855,00 €	2.985,00 €	3.098,00 €	3.237,00 €	3.536,00 €
7 m	Rgr. EW-FU	932,00 €	996,00 €	1.058,00 €	1.137,00 €	1.228,00 €
	Rgr. Schacht	1.568,00 €	1.590,00 €	1.624,00 €	1.670,00 €	1.833,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	3.138,00 €	3.281,00 €	3.408,00 €	3.562,00 €	3.904,00 €
8 m	Rgr. EW-FU	1.030,00 €	1.104,00 €	1.176,00 €	1.266,00 €	1.372,00 €
	Rgr. Schacht	1.720,00 €	1.746,00 €	1.777,00 €	1.825,00 €	2.028,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	3.388,00 €	3.545,00 €	3.679,00 €	3.846,00 €	4.243,00 €
9 m	Rgr. EW-FU	1.128,00 €	1.212,00 €	1.294,00 €	1.395,00 €	1.516,00 €
	Rgr. Schacht	1.893,00 €	1.922,00 €	1.954,00 €	2.005,00 €	2.236,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	3.659,00 €	3.829,00 €	3.974,00 €	4.155,00 €	4.595,00 €
10 m	Rgr. EW-FU	1.226,00 €	1.320,00 €	1.412,00 €	1.524,00 €	1.660,00 €
	Rgr. Schacht	2.066,00 €	2.098,00 €	2.131,00 €	2.185,00 €	2.444,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	3.930,00 €	4.113,00 €	4.269,00 €	4.464,00 €	4.947,00 €
11 m	Rgr. EW-FU	1.324,00 €	1.428,00 €	1.530,00 €	1.653,00 €	1.804,00 €
	Rgr. Schacht	2.239,00 €	2.274,00 €	2.308,00 €	2.365,00 €	2.652,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	4.201,00 €	4.397,00 €	4.564,00 €	4.773,00 €	5.299,00 €
12 m	Rgr. EW-FU	1.456,00 €	1.572,00 €	1.685,00 €	1.822,00 €	1.989,00 €
	Rgr. Schacht	2.412,00 €	2.450,00 €	2.485,00 €	2.545,00 €	2.860,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	4.506,00 €	4.717,00 €	4.896,00 €	5.122,00 €	5.692,00 €
13 m	Rgr. EW-FU	1.554,00 €	1.680,00 €	1.803,00 €	1.951,00 €	2.133,00 €
	Rgr. Schacht	2.585,00 €	2.626,00 €	2.662,00 €	2.725,00 €	3.068,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	4.777,00 €	5.001,00 €	5.191,00 €	5.431,00 €	6.044,00 €
14 m	Rgr. EW-FU	1.652,00 €	1.788,00 €	1.921,00 €	2.080,00 €	2.277,00 €
	Rgr. Schacht	2.758,00 €	2.802,00 €	2.839,00 €	2.905,00 €	3.276,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	5.048,00 €	5.285,00 €	5.486,00 €	5.740,00 €	6.396,00 €
15 m	Rgr. EW-FU	1.737,00 €	1.884,00 €	2.029,00 €	2.200,00 €	2.417,00 €
	Rgr. Schacht	2.931,00 €	2.978,00 €	3.016,00 €	3.085,00 €	3.484,00 €
	Rgr. DW	638,00 €	695,00 €	726,00 €	755,00 €	843,00 €
	Gesamt	5.306,00 €	5.557,00 €	5.771,00 €	6.040,00 €	6.744,00 €



System FURADO-F-LAS

BESCHREIBUNG

Konzentrisches Schachtsystem bestehend aus Calciumsilikat-Brandschutzplatten mit Jeremias Innenrohr EW-FU und 25 mm Dämmschalen.

MATERIAL

Calciumsilikat-Brandschutzplatten

WANDSTÄRKE

50 mm
Weitere auf Anfrage

SCHACHTMAßE INNEN

140 x 140 mm bis 360 x 360 mm



EIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Dämmeigenschaften
- Handlich und montagefreundlich aufgrund des geringen Gewichtes
- Sichere Verbindungstechnik durch Nut- und Federverbindungen
- Verschiedene Innenrohrlösungen und Schachtverkleidungen werden allen Anforderungen gerecht
- Geringe Abstände zu brennbaren Bauteilen
- 25 m Aufbauhöhe des Schachtes ohne Zwischenstütze
- Optional auch als Dreieckschacht möglich
- Statikset für Aufbauhöhen über Dach bis 3 m

EINSATZBEREICHE

- LAS Betrieb bei Festbrennstoffen (Einfachbelegung)
 - Regelfeuerstätten für Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
 - Neubau und Sanierung
- * ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

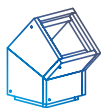
ZULASSUNGSNUMMER

Z - 7.1 - 3480

KLASSIFIZIERUNG NACH DIN V 18160-1

T400 - N1 - D - 3 - G50 - L_A90

Ringspalt für Zuluft zwischen Dämmung und Schacht nach Jeremias Auslegung



Kundenr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

Terminwunsch: _____

Abholung: _____

FEUERUNGSTECHNISCHE BERECHNUNG

ANGEBOTSERSTELLUNG

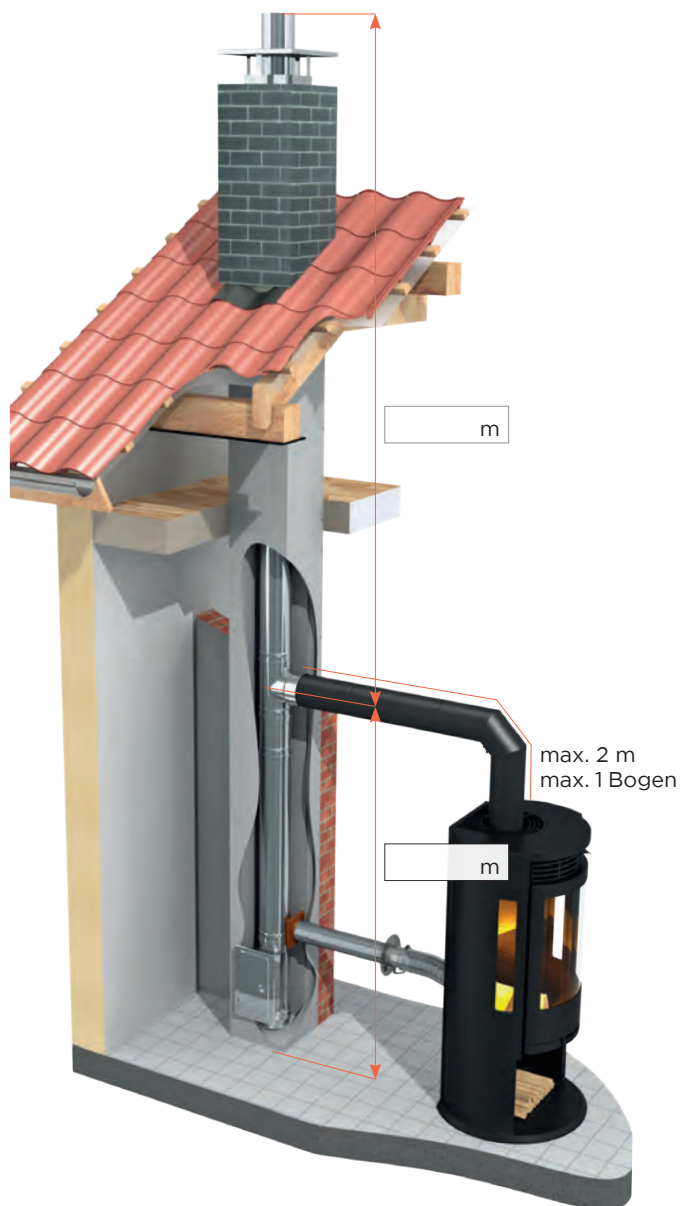
FESTBRENNSTOFFE - FEUERSTÄTTE

Hersteller		
Typ		
Nennwärmeleistung		kW
Abgasmassenstrom		g/s
Abgastemperatur		°C
Notwendiger Förderdruck		Pa
Abgasstutzen Ø		mm

NENNDURCHMESSER (zzgl. 25 mm Dämmung)	SCHACHTMAßE	
	INNEN	AUßEN
130 mm	240 x 240	340 x 340
150 mm	260 x 260	360 x 360
180 mm	290 x 290	390 x 390
200 mm	330 x 330	430 x 430
250 mm	390 x 390	490 x 490

KAMINVERKLEIDUNG

<input type="checkbox"/> L =1000 MM		
<input type="checkbox"/> L =1500 MM		
<input type="checkbox"/> PUTZOPTIK	<input type="checkbox"/> Putz	
<input type="checkbox"/> KLINKER	<input type="checkbox"/> Sahara Rot	<input type="checkbox"/> Rot
	<input type="checkbox"/> Apfelblüte	<input type="checkbox"/> Anthrazit
	<input type="checkbox"/> Altrot	
<input type="checkbox"/> LACKIERT RAL	<input type="checkbox"/> RAL8017P-C411 gloss	<input type="checkbox"/> RAL8004M-T29 matt
	<input type="checkbox"/> RAL7016P-C411 gloss	<input type="checkbox"/> RAL8016P-C411 gloss
	<input type="checkbox"/> RAL9005PP-J2487 gloss	<input type="checkbox"/> RAL9011MB-C626 brusy matt
	<input type="checkbox"/> RAL4179-8MB-C626 brusy matt	<input type="checkbox"/> RAL1015PP-J2197 gloss
	<input type="checkbox"/> RAL4798-5MB-C626 brusy matt	<input type="checkbox"/> RAL9010M-T29 matt





System FURADO-A

BESCHREIBUNG

Schachtsystem bestehend aus Calciumsilikat-Brandschutzplatten mit Jeremias Innenrohren EW-KL, EW-AL-BI, EW-PPS oder EW-PP-FLEX, je nach Abgastemperatur mit 25 mm Dämmschalen. Ausführung über Dach mit Schacht und Verkleidung möglich.

Alternativ

Montageschacht für die Aufnahme von CE-zertifizierten Innenrohren.

MATERIAL

Calciumsilikat-Brandschutzplatten

WANDSTÄRKE

Standard: 60 mm (Abgastemperatur \leq 600 °C)
Optional: 50 mm (Abgastemperatur \leq 400 °C)

SCHACHTMAßE INNEN

140 x 140 mm bis 330 x 330 mm
Weitere auf Anfrage

DÄMMUNG

bis 160°C Abgastemperatur ohne Dämmung
ab 160°C Abgastemperatur min. 25 mm Dämmschalen

RINGSPALT

bis 160°C zwischen Innenrohr und Schachttinnenseite min. 20 mm
ab 160°C zwischen Dämmung und Schachttinnenseite min. 20 mm



EIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Dämmeigenschaften
- Handlich und montagefreundlich aufgrund des geringen Gewichtes
- Sichere Verbindungstechnik durch Nut- und Federverbindungen
- Verschiedene Innenrohrlösungen und Schachtverkleidungen werden allen Anforderungen gerecht
- Geringe Abstände zu brennbaren Bauteilen
- 25 m Aufbauhöhe des Schachtes ohne Zwischenstütze
- Optional auch als Dreieckschacht möglich
- Statikset für Aufbauhöhen über Dach bis 3 m

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas
- Neubau und Sanierung
- Brennwertgeräte
- BHKW, Verbrennungsmotoren
- Gasbetriebene Wärmepumpen
- Brennstoffzellen

ZULASSUNGSNUMMERN

Z - 7.4 - 3478 / Z - 7.4 - 3483
Z - 7.4 - 3482

CE - ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 074
0036 CPR 9174 075

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 14471

EW-PP-FLEX DN60-110
T120 - H1 - W2 - O00 - LI - E - UO
EW-PP-FLEX > DN110-160
T120 - P1 - W2 - O00 - LI - E - UO
EW-PPS < DN200
T120 - H1 - W2 - O20 - LI - E - U
EW-PPS \geq DN200
T120 - P1 - W2 - O20 - LI - E - U

KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN V 18160-1

T160 - N1 / P1 / H1 - W - 2 - O00 - L_A90¹ bzw. L_A30²
T200 - N1 / P1 / H1 - W - 2 - O00 - L_A90²³
T400 - N1 / P1 / H1 - W - 2 - O50 - L_A90²³
T600 - N1 / P1 / H1 - W - 2 - O50 - L_A90¹³

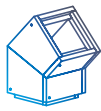
KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-1

T120 - P1 - W - V2 - L50050 - O00 (L_A90 / L_A30)
T160 - N1 / P1 / H1 - W - V2 - L50050 - O00 (L_A90¹ / L_A30²)
T200 - N1 / P1 / H1 - W - V2 - L50050 - O00³ (L_A90²)
T400 - N1 / P1 / H1 - W - V2 - L50050 - Oxx³ (L_A90²)
T600 - N1 / P1 / H1 - W - V2 - L50050 - Oxx³ (L_A90¹)

¹ 60 mm Schacht ² 50 mm Schacht ³ mit 25 mm Dämmung
Es ist ein Ringspalt von min. 20 mm erforderlich

xx= Die Abstände zu brennbaren Bauteilen sind \varnothing -abhängig, siehe Leistungserklärung

Bitte beachten Sie unseren Anwendungshinweis auf www.jeremias.de



Systemvariante mit Schacht über Dach **Raumluftun-/abhängig**

		Innenrohr Nenndurchmesser bis	
außen	innen	Edelstahl	PPS
260 x 260	140 x 140	Ø 080	Ø 060/080
280 x 280	160 x 160	Ø 100	Ø 100
310 x 310	190 x 190	Ø 130	Ø 110/125
330 x 330	210 x 210	Ø 150	-
350 x 350	230 x 230	Ø 160	Ø 160
360 x 360	240 x 240	Ø 180	-
380 x 380	260 x 260	Ø 200	Ø 200
410 x 410	290 x 290	Ø 225	-
430 x 430	310 x 310	Ø 250	Ø 250

Schachtmaße in mm

Systemvariante mit Terminal über Dach **Raumluftunabhängig**

		Innenrohr Nenndurchmesser bis		Außenrohr Nenndurchmesser bis
außen	innen	Edelstahl	PPS	DW-ECO 2.0*
260 x 260	140 x 140	Ø 080	Ø 060/080	Ø 130
280 x 280	160 x 160	Ø 100	Ø 100	Ø 150
310 x 310	190 x 190	Ø 130	Ø 110/125	Ø 180
330 x 330	210 x 210	Ø 150	-	Ø 200
350 x 350	230 x 230	Ø 160	Ø 160	Ø 210
360 x 360	240 x 240	Ø 180	-	Ø 230
380 x 380	260 x 260	Ø 200	Ø 200	Ø 250
430 x 430	310 x 310	Ø 250	Ø 250	Ø 300

Schachtmaße in mm

*Bauteile siehe Seite 248

Systemvariante mit Terminal über Dach **Raumluftabhängig**

		Innenrohr Nenndurchmesser bis		Außenrohr Nenndurchmesser bis
außen	innen	Edelstahl	PPS	DW-FU*
280 x 280	160 x 160	Ø 080	Ø 060/080	Ø 145
310 x 310	190 x 190	Ø 100	Ø 100/110	Ø 165
330 x 330	210 x 210	Ø 115	Ø 125	Ø 180
330 x 330	210 x 210	Ø 130	-	Ø 195
350 x 350	230 x 230	Ø 150	-	Ø 215
360 x 360	240 x 240	Ø 160	Ø 160	Ø 225
380 x 380	260 x 260	Ø 180	-	Ø 245
410 x 410	290 x 290	Ø 200	Ø 200	Ø 265
430 x 430	310 x 310	Ø 225	-	Ø 290
450 x 450	330 x 330	Ø 250	Ø 250	Ø 315

Schachtmaße in mm

*Bauteile siehe Seite 249



System FURADO-A SCHACHTELEMENTE



Kleber (Schlauch 1000g)

Sockelelement 500mm für Kondensatbehälter mit Ausschnitt für Revisionsür

Basiselement mit Ausschnitt für Revisionsür und Bohrung für Kondensatablauf unten (Ergänzung zu LS60...x...-1250)

Grundelement „lang“ 1000mm lose/verschraubt inkl. Bodenplatte

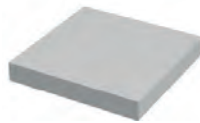


LS69-1	außen	innen	LS60...X...-1250	außen	innen	LS60...X...-1500	außen	innen	LS60...X...-04
12,00 €	310x310	190x190	217,00 €	310x310	190x190	217,00 €	260x260	140x140	244,00 €
	330x330	210x210	221,00 €	330x330	210x210	221,00 €	280x280	160x160	272,00 €
	350x350	230x230	232,00 €	350x350	230x230	232,00 €	310x310	190x190	292,00 €
	360x360	240x240	236,00 €	360x360	240x240	236,00 €	330x330	210x210	300,00 €
	380x380	260x260	244,00 €	380x380	260x260	244,00 €	350x350	230x230	316,00 €
	410x410	290x290	259,00 €	410x410	290x290	259,00 €	360x360	240x240	319,00 €
	430x430	310x310	264,00 €	430x430	310x310	264,00 €	380x380	260x260	335,00 €
	450x450	330x330	268,00 €	450x450	330x330	268,00 €	410x410	290x290	364,00 €
							430x430	310x310	367,00 €
							450x450	330x330	375,00 €

Grundelement 500mm mit Ausschnitt für Revisionsür und Bohrung für Kondensatablauf seitlich

Bodenplatte

Schachtelement 1000mm lose/verschraubt



außen	innen	LS60...X...-05	außen	innen	LS60...X...-1658	außen	innen	LS60...X...-130
310x310	190x190	217,00 €	260x260	140x140	37,00 €	260x260	140x140	169,00 €
330x330	210x210	221,00 €	280x280	160x160	37,00 €	280x280	160x160	192,00 €
350x350	230x230	232,00 €	310x310	190x190	49,00 €	310x310	190x190	212,00 €
360x360	240x240	236,00 €	330x330	210x210	49,00 €	330x330	210x210	221,00 €
380x380	260x260	244,00 €	350x350	230x230	54,00 €	350x350	230x230	228,00 €
410x410	290x290	259,00 €	360x360	240x240	54,00 €	360x360	240x240	236,00 €
430x430	310x310	264,00 €	380x380	260x260	54,00 €	380x380	260x260	252,00 €
450x450	330x330	268,00 €	410x410	290x290	81,00 €	410x410	290x290	268,00 €
			430x430	310x310	81,00 €	430x430	310x310	272,00 €
			450x450	330x330	81,00 €	450x450	330x330	280,00 €

- Bitte beachten Sie bei der Auswahl des Schachtquerschnittes die Tabellen auf Seite 233
- Der Artikelcode für Schachtelemente ergibt sich aus: LS + Innenmaß + Artikelcode (Bsp: LS140x140-17)

Schachtelement 500mm lose/verschraubt Schachtelement 250mm lose/verschraubt Schachtelement 1000mm



außen	innen	LS60...X...-140	außen	innen	LS60...X...-150	außen	innen	LS60...X...-13
260x260	140x140	116,00 €	260x260	140x140	89,00 €	260x260	140x140	169,00 €
280x280	160x160	128,00 €	280x280	160x160	97,00 €	280x280	160x160	192,00 €
310x310	190x190	137,00 €	310x310	190x190	103,00 €	310x310	190x190	212,00 €
330x330	210x210	141,00 €	330x330	210x210	105,00 €	330x330	210x210	221,00 €
350x350	230x230	145,00 €	350x350	230x230	107,00 €	350x350	230x230	228,00 €
360x360	240x240	149,00 €	360x360	240x240	109,00 €	360x360	240x240	236,00 €
380x380	260x260	157,00 €	380x380	260x260	112,00 €	380x380	260x260	252,00 €
410x410	290x290	164,00 €	410x410	290x290	116,00 €	410x410	290x290	268,00 €
430x430	310x310	169,00 €	430x430	310x310	118,00 €	430x430	310x310	272,00 €
450x450	330x330	173,00 €	450x450	330x330	121,00 €	450x450	330x330	280,00 €

Schachtelement 500mm

Schachtelement 250mm

Winkel 15°



außen	innen	LS60...X...-14	außen	innen	LS60...X...-15	außen	innen	LS60...X...-17
260x260	140x140	116,00 €	260x260	140x140	89,00 €	260x260	140x140	169,00 €
280x280	160x160	128,00 €	280x280	160x160	97,00 €	280x280	160x160	180,00 €
310x310	190x190	137,00 €	310x310	190x190	103,00 €	310x310	190x190	192,00 €
330x330	210x210	141,00 €	330x330	210x210	105,00 €	330x330	210x210	194,00 €
350x350	230x230	145,00 €	350x350	230x230	107,00 €	350x350	230x230	196,00 €
360x360	240x240	149,00 €	360x360	240x240	109,00 €	360x360	240x240	200,00 €
380x380	260x260	157,00 €	380x380	260x260	112,00 €	380x380	260x260	208,00 €
410x410	290x290	164,00 €	410x410	290x290	116,00 €	410x410	290x290	217,00 €
430x430	310x310	169,00 €	430x430	310x310	118,00 €	430x430	310x310	221,00 €
450x450	330x330	173,00 €	450x450	330x330	121,00 €	450x450	330x330	224,00 €



System FURADO-A SCHACHTELEMENTE

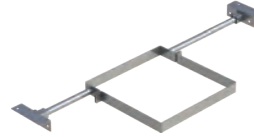


Winkel 30°

Winkel 45°

Sparrenhalter light passend für Schacht

Sparrenhalter universal für Schacht

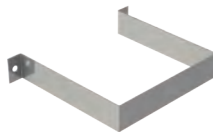


außen	innen	LS60...X...-18	außen	innen	LS60...X...-19	außen	innen	LS60...X...-55	LS1518
260x260	140x140	169,00 €	260x260	140x140	169,00 €	260x260	140x140	187,00 €	219,00 €
280x280	160x160	180,00 €	280x280	160x160	180,00 €	280x280	160x160	198,00 €	
310x310	190x190	192,00 €	310x310	190x190	192,00 €	310x310	190x190	204,00 €	
330x330	210x210	194,00 €	330x330	210x210	194,00 €	330x330	210x210	208,00 €	
350x350	230x230	196,00 €	350x350	230x230	196,00 €	350x350	230x230	235,00 €	
360x360	240x240	200,00 €	360x360	240x240	200,00 €	360x360	240x240	247,00 €	
380x380	260x260	208,00 €	380x380	260x260	208,00 €	380x380	260x260	254,00 €	
410x410	290x290	217,00 €	410x410	290x290	217,00 €	410x410	290x290	298,00 €	
430x430	310x310	221,00 €	430x430	310x310	221,00 €	430x430	310x310	324,00 €	
450x450	330x330	224,00 €	450x450	330x330	224,00 €	450x450	330x330	341,00 €	

Konsole inkl. Grundplatte 500mm

Wandhalter für Schacht

Wandhalter 0-100mm für Schacht



außen	innen	LS60...X...-132	außen	innen	LS60...X...-21	außen	innen	LS60...X...-822
260x260	140x140	165,00 €	260x260	140x140	30,00 €	260x260	140x140	34,00 €
280x280	160x160	168,00 €	280x280	160x160	31,00 €	280x280	160x160	35,00 €
310x310	190x190	177,00 €	310x310	190x190	31,00 €	310x310	190x190	35,00 €
330x330	210x210	182,00 €	330x330	210x210	32,00 €	330x330	210x210	36,00 €
350x350	230x230	187,00 €	350x350	230x230	34,00 €	350x350	230x230	37,00 €
360x360	240x240	189,00 €	360x360	240x240	34,00 €	360x360	240x240	38,00 €
380x380	260x260	201,00 €	380x380	260x260	36,00 €	380x380	260x260	40,00 €
410x410	290x290	204,00 €	410x410	290x290	37,00 €	410x410	290x290	42,00 €
430x430	310x310	210,00 €	430x430	310x310	38,00 €	430x430	310x310	44,00 €
450x450	330x330	221,00 €	450x450	330x330	42,00 €	450x450	330x330	49,00 €

- Bitte beachten Sie bei der Auswahl des Schachtquerschnittes die Tabellen auf Seite 223
- Der Artikelcode für Schachtelemente ergibt sich aus: LS + Innenmaß + Artikelcode (Bsp: LS140x140-17)

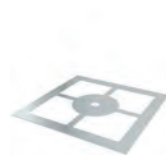
Statikset für Schacht 4m hoch mit 5 Bügeln, max. Auskragungen 2m



Statikset für Schacht 6m hoch mit 7 Bügeln, max. Auskragungen 3m



Auflageplatte mit Hinterlüftung passend für Schacht oder DW-ECO 2.0 über Dach



Wetterkragen



außen	innen	LS60...X...-4-1502	außen	innen	LS60...X...-6-1502	LS601716Ø	FU72Ø
260x260	140x140	426,00 €	260x260	140x140	494,00 €	080	29,00 €
280x280	160x160	434,00 €	280x280	160x160	501,00 €	100	30,00 €
310x310	190x190	436,00 €	310x310	190x190	503,00 €	115	32,00 €
330x330	210x210	446,00 €	330x330	210x210	511,00 €	120	33,00 €
350x350	230x230	460,00 €	350x350	230x230	523,00 €	130	34,00 €
360x360	240x240	466,00 €	360x360	240x240	527,00 €	140	35,00 €
380x380	260x260	486,00 €	380x380	260x260	553,00 €	150	36,00 €
410x410	290x290	507,00 €	410x410	290x290	557,00 €	160	37,00 €
430x430	310x310	511,00 €	430x430	310x310	564,00 €	180	41,00 €
450x450	330x330	516,00 €	450x450	330x330	612,00 €	200	42,00 €
						225	44,00 €
						250	45,00 €
						300	46,00 €



System FURADO-A EW-AL-BI



Winkel 87° mit Stützfuß

Revisionselement rund (bis 200°C/PI)

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebestutzen gerade 60mm inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre mit Lüftungsgitter 210x140mm und Schiebestutzen 60mm

Montageschelle

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm



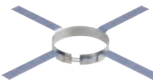
*1



*2



*2



ALBI06...06Ø		ALBI06...30Ø		FU0960	FU5160	FU40Ø	ALBI06...02Ø		ALBI06...03Ø		
A 080	119,00 €	A 080	142,00 €	67,00 €	77,00 €	080	21,00 €	A 080	74,00 €	A 080	50,00 €
A 100	124,00 €	A 100	154,00 €			100	24,00 €	A 100	79,00 €	A 100	58,00 €
A 115	128,00 €	A 115	163,00 €			115	25,00 €	A 115	83,00 €	A 115	62,00 €
A 120	130,00 €	A 120	171,00 €			120	26,00 €	A 120	84,00 €	A 120	63,00 €
A 130	135,00 €	A 130	180,00 €			130	27,00 €	A 130	86,00 €	A 130	65,00 €
A 140	136,00 €	A 140	181,00 €			140	28,00 €	A 140	89,00 €	A 140	66,00 €
A 150	140,00 €	A 150	182,00 €			150	29,00 €	A 150	91,00 €	A 150	67,00 €
A 160	149,00 €	A 160	191,00 €			160	29,00 €	A 160	99,00 €	A 160	72,00 €
A 180	167,00 €	A 180	198,00 €			180	30,00 €	A 180	108,00 €	A 180	77,00 €
A 200	196,00 €	A 200	209,00 €			200	30,00 €	A 200	117,00 €	A 200	80,00 €
D 225	210,00 €	D 225	222,00 €			250	31,00 €	D 225	127,00 €	D 225	87,00 €
C 250	239,00 €	C 250	231,00 €			225	31,00 €	C 250	140,00 €	C 250	94,00 €

Längenelement 250mm

Längenelement 1000mm mit 2 Ablassschlaufen

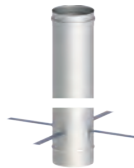
Längenelement 1000mm mit Doppelmuffe

Längenelement 1000mm mit Montageschelle

Dichtring Silikon bis 200°

Dichtring EPDM (bis 120 °C)

Silikon (bis 400 °C)



ALBI06...04Ø		ALBI06...05Ø		ALBI06...2438Ø		ALBI06...70Ø		ALBI26Ø		ALBI367Ø		ALBI60
A 080	40,00 €	A 080	78,00 €	A 080	94,00 €	A 080	92,00 €	080	16,00 €	080	16,00 €	74,00 €
A 100	48,00 €	A 100	84,00 €	A 100	101,00 €	A 100	97,00 €	100	17,00 €	100	17,00 €	
A 115	50,00 €	A 115	87,00 €	A 115	105,00 €	A 115	99,00 €	115	18,00 €	115	18,00 €	
A 120	51,00 €	A 120	88,00 €	A 120	106,00 €	A 120	100,00 €	120	18,00 €	120	18,00 €	
A 130	53,00 €	A 130	90,00 €	A 130	109,00 €	A 130	103,00 €	130	19,00 €	130	19,00 €	
A 140	54,00 €	A 140	92,00 €	A 140	111,00 €	A 140	106,00 €	140	19,00 €	140	19,00 €	
A 150	55,00 €	A 150	95,00 €	A 150	114,00 €	A 150	107,00 €	150	19,00 €	150	19,00 €	
A 160	57,00 €	A 160	102,00 €	A 160	122,00 €	A 160	112,00 €	160	20,00 €	160	20,00 €	
A 180	61,00 €	A 180	111,00 €	A 180	132,00 €	A 180	122,00 €	180	21,00 €	180	21,00 €	
A 200	64,00 €	A 200	121,00 €	A 200	144,00 €	A 200	132,00 €	200	23,00 €	200	23,00 €	
D 225	69,00 €	D 225	132,00 €	D 225	156,00 €	D 225	143,00 €	225	24,00 €	250	25,00 €	
C 250	72,00 €	C 250	144,00 €	C 250	169,00 €	C 250	156,00 €	250	25,00 €			

- *1 mit Längenelement flexibel nach unten verlängerbar
- *2 Verlängerung des Schiebestutzens 2,50 € / cm



System FURADO-A EW-KL



Winkel 87° mit Stützfuß

Revisionselement rund (bis 200°C/PI)

Revisionselement rund feuchte Betriebsweise (bis 250°C/HI)

Revisionselement rund trockene Betriebsweise (bis 600°C/HI)

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebbestutzen gerade 60mm inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre mit Lüftungsgitter 210x140mm und Schiebbestutzen 60mm

Längenelement 1000mm



*1



*2



*2



KL060		KL30		KL30HTW		KL30HTD		FU0960		FU5160		KL06020	
080	103,00 €	080	126,00 €	080	219,00 €	080	219,00 €	67,00 €		77,00 €		080	58,00 €
100	107,00 €	100	137,00 €	100	231,00 €	100	231,00 €					100	62,00 €
120	112,00 €	120	153,00 €	120	245,00 €	120	245,00 €					120	66,00 €
130	116,00 €	130	161,00 €	130	254,00 €	130	254,00 €					130	67,00 €
150	121,00 €	150	163,00 €	150	256,00 €	150	256,00 €					150	72,00 €
180	146,00 €	180	177,00 €	180	270,00 €	180	270,00 €					180	87,00 €
200	173,00 €	200	186,00 €	200	281,00 €	200	281,00 €					200	94,00 €
225	186,00 €	225	198,00 €	225	291,00 €	225	291,00 €					225	103,00 €
250	214,00 €	250	206,00 €	250	301,00 €	250	301,00 €					250	115,00 €

Längenelement 500mm

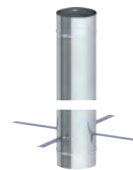
Längenelement 250mm

Längenelement 200mm

Längenelement 150mm

Längenelement 1000mm mit Montageschelle

Montageschelle



KL06030		KL06040		KL062230		KL062240		KL06700		FU400	
080	34,00 €	080	24,00 €	080	20,00 €	080	17,00 €	080	76,00 €	080	21,00 €
100	41,00 €	100	31,00 €	100	26,00 €	100	19,00 €	100	80,00 €	100	24,00 €
120	45,00 €	120	33,00 €	120	27,00 €	120	20,00 €	120	82,00 €	120	26,00 €
130	46,00 €	130	34,00 €	130	28,00 €	130	21,00 €	130	84,00 €	130	27,00 €
150	48,00 €	150	36,00 €	150	29,00 €	150	24,00 €	150	88,00 €	150	29,00 €
180	56,00 €	180	40,00 €	180	33,00 €	180	26,00 €	180	101,00 €	180	30,00 €
200	57,00 €	200	41,00 €	200	34,00 €	200	27,00 €	200	109,00 €	200	30,00 €
225	63,00 €	225	45,00 €	225	36,00 €	225	29,00 €	225	119,00 €	225	31,00 €
250	69,00 €	250	47,00 €	250	37,00 €	250	30,00 €	250	131,00 €	250	31,00 €

- *1 mit Längenelement flexibel nach unten verlängerbar
- *2 Verlängerung des Schiebbestzens 2,50 € / cm



System FURADO-A

EW-PPS / EW-PP-FLEX



Stützfuß passend für Winkel 87° und 45°

Stützfuß passend für Winkel 87° und 45° nach unten verlängerbar mit PP-Längenelement

Kopfabdeckung mit Mündungsrohr aus Edelstahl und Wetterkragen

Montageschelle 1 Stück

Montageschelle 4 Stück

Revisionselement

Längenelement 1015mm



PP17670		PP17680		PPLS603420		PPFLEX400		PPFLEX410		130-PP300		130-PP020	
060	55,00 €	060	44,00 €	060	102,00 €	125	22,00 €	060	30,00 €	060	22,00 €	060	14,00 €
080	63,00 €	080	48,00 €	080	107,00 €	160	23,00 €	080	41,00 €	080	28,00 €	080	22,00 €
100	72,00 €	100	53,00 €	100	121,00 €			100	42,00 €	100	37,00 €	100	28,00 €
110	77,00 €	110	57,00 €	110	124,00 €			110	45,00 €	110	50,00 €	110	38,00 €
125	97,00 €	125	75,00 €	125	132,00 €					125	87,00 €	125	53,00 €
160	109,00 €	160	79,00 €	160	145,00 €					160	118,00 €	160	71,00 €
200	138,00 €	200	101,00 €	200	186,00 €					200	124,00 €	200	102,00 €
250	172,00 €	250	121,00 €	250	214,00 €					250	263,00 €	250	186,00 €

Längenelement 560mm

Längenelement 315mm

Montageset 1 (1xFixschelle zweiteilig & 1x Flexhülse)

Flexrohr 10 m

Kupplung PP-FLEX für Flexrohr

Edelstahlkamintüre 210x140mm mit Schiebbestützen gerade 60mm inkl. Kamintürenschlüssel

Edelstahlkamintüre mit Lüftungsgitter 210x140mm und Schiebbestützen 60mm



130-PP030		130-PP040		PPFFLEX090		PPFFLEX02/100		PPFFLEX070		FU0960		FU5160	
060	12,00 €	060	11,00 €	060	12,00 €	060	211,00 €	060	53,00 €		67,00 €		77,00 €
080	15,00 €	080	13,00 €	080	14,00 €	080	274,00 €	080	81,00 €				
100	18,00 €	100	15,00 €	100	16,00 €	100	365,00 €	100	95,00 €				
110	23,00 €	110	19,00 €	110	19,00 €	110	402,00 €	110	96,00 €				
125	36,00 €	125	28,00 €	125	28,00 €	125	727,00 €	125	164,00 €				
160	48,00 €	160	41,00 €	160	32,00 €	160	1.014,00 €	160	192,00 €				
200	80,00 €	200	43,00 €										
250	124,00 €	250	91,00 €										

- *1 Verlängerung des Schiebestutzens 2,50 € / cm

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

Winkel 45° starr

Winkel 87° starr

Winkel 87° mit Revisionsöffnung

Dichtring für Innenrohr

Gleitmittel 75 ml „Chloridfrei“



130-PP17Ø		130-PP18Ø		130-PP19Ø		130-PP22Ø		130-PP23Ø		130-PP26Ø		750GLEIVOT
060	15,00 €	060	12,00 €	060	12,00 €	060	13,00 €	060	22,00 €	060	8,00 €	11,00 €
080	19,00 €	080	15,00 €	080	15,00 €	080	18,00 €	080	28,00 €	080	12,00 €	
100	23,00 €	100	21,00 €	100	21,00 €	100	25,00 €	100	33,00 €	100	13,00 €	
110	33,00 €	110	33,00 €	110	33,00 €	110	36,00 €	110	82,00 €	110	14,00 €	
125	47,00 €	125	47,00 €	125	47,00 €	125	47,00 €	125	118,00 €	125	17,00 €	
160	87,00 €	160	86,00 €	160	86,00 €	160	86,00 €	160	133,00 €	160	21,00 €	
200	125,00 €	200	124,00 €	200	124,00 €	200	140,00 €	200	155,00 €	200	23,00 €	
250	188,00 €	250	186,00 €	250	201,00 €	250	263,00 €	250	295,00 €	250	28,00 €	

Sicherheitstemperaturbegrenzer 110° C

Anschlussstück l=250mm mit 1/2" Muffe für Sicherheitstemperaturbegrenzer

Abdeckblende für Hinterlüftung RAL 9016

Wetterkragen passend für Mündungsset PPLS60342

Mündungsrohr 500mm passend für Mündungsset PPLS60342



PP423	130-PP423A		130-PP21Ø		PP72Ø		PP126Ø	
248,00 €	060	89,00 €	060	39,00 €	060	41,00 €	060	32,00 €
	080	91,00 €	080	52,00 €	080	42,00 €	080	34,00 €
	100	96,00 €	100	53,00 €	100	44,00 €	100	40,00 €
	110	100,00 €	110	61,00 €	110	45,00 €	110	42,00 €
	125	102,00 €	125	62,00 €	125	46,00 €	125	45,00 €
	160	105,00 €	160	67,00 €	160	48,00 €	160	51,00 €
	200	119,00 €	200	98,00 €	200	54,00 €	200	56,00 €
	250	174,00 €	250	117,00 €	250	55,00 €	250	69,00 €



System FURADO-A

RAUMLUFTUNABHÄNGIG ÜBER DACH



Ankerplatte 1000mm
mit Übergang auf
DWA25

Längenelement
1000mm

Längenelement
500mm

Längenelement
250mm

Mündungsabschluss
mit Ausdehnung bis
300mm

Fixierungsschelle im
Schacht



*1



*1



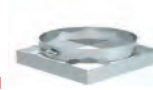
*1



*1



*1



*1

DWA25LS60910		DWA25130		DWA25140		DWA25150		DWA2517550		DWA25LS6017660	
130	157,00 €	130	57,00 €	130	39,00 €	130	30,00 €	130	92,00 €	130	90,00 €
150	170,00 €	150	61,00 €	150	40,00 €	150	32,00 €	150	94,00 €	150	97,00 €
180	182,00 €	180	71,00 €	180	48,00 €	180	34,00 €	180	104,00 €	180	98,00 €
200	194,00 €	200	80,00 €	200	49,00 €	200	35,00 €	200	111,00 €	200	99,00 €
210	204,00 €	210	88,00 €	210	51,00 €	210	36,00 €	210	117,00 €	210	100,00 €
230	208,00 €	230	92,00 €	230	53,00 €	230	37,00 €	230	131,00 €	230	102,00 €
250	222,00 €	250	97,00 €	250	57,00 €	250	40,00 €	250	132,00 €	250	103,00 €
300	250,00 €	300	114,00 €	300	61,00 €	300	47,00 €	300	146,00 €	300	108,00 €

Dachdurchführung
5-15° mit Bleirand
und Wetterkragen

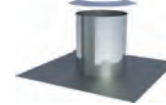
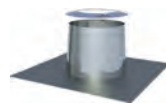
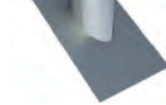
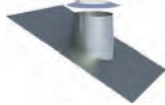
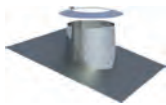
Dachdurchführung
16-25° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
26-35° mit Bleirand
und Wetterkragen

Dachdurchführung
36°-45° mit Bleirand
und Wetterkragen

Flachdachdurch-
führung konisch mit
Wetterkragen

Flachdachdurchfüh-
rung zylindrisch mit
Wetterkragen



DWECO530		DWECO590		DWECO380		DWECO540		DWECO520		DWECO52ZY0	
080	136,00 €	080	136,00 €	080	156,00 €	080	156,00 €	080	88,00 €	080	88,00 €
100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	91,00 €	100	91,00 €
115	170,00 €	115	170,00 €	115	171,00 €	115	171,00 €	115	92,00 €	115	92,00 €
130	173,00 €	130	173,00 €	130	177,00 €	130	177,00 €	130	93,00 €	130	93,00 €
150	176,00 €	150	176,00 €	150	193,00 €	150	193,00 €	150	97,00 €	150	97,00 €
160	181,00 €	160	181,00 €	160	199,00 €	160	199,00 €	160	102,00 €	160	102,00 €
180	185,00 €	180	185,00 €	180	206,00 €	180	206,00 €	180	109,00 €	180	109,00 €
200	212,00 €	200	212,00 €	200	233,00 €	200	233,00 €	200	134,00 €	200	134,00 €
250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	152,00 €	250	152,00 €



System FURADO-A

RAUMLUFTABHÄNGIG ÜBER DACH



Ankerplatte 1000mm mit Übergang auf DWA
Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Mündungsabschluss mit Ausdehnung bis 300mm

Fixierungsschelle im Schacht



*1



*1



*1



*1



*1



*1

DWALS60910		DWA130		DWA140		DWA150		DWA17550		DWALS6017660	
145	172,00 €	145	70,00 €	145	47,00 €	145	34,00 €	145	97,00 €	145	90,00 €
165	194,00 €	165	83,00 €	165	54,00 €	165	39,00 €	165	104,00 €	165	97,00 €
180	196,00 €	180	87,00 €	180	55,00 €	180	40,00 €	180	108,00 €	180	98,00 €
195	203,00 €	195	91,00 €	195	56,00 €	195	41,00 €	195	114,00 €	195	99,00 €
215	217,00 €	215	100,00 €	215	58,00 €	215	42,00 €	215	120,00 €	215	100,00 €
225	218,00 €	225	105,00 €	225	61,00 €	225	44,00 €	225	136,00 €	225	101,00 €
245	236,00 €	245	111,00 €	245	66,00 €	245	47,00 €	245	139,00 €	245	102,00 €
265	251,00 €	265	121,00 €	265	69,00 €	265	51,00 €	265	144,00 €	265	103,00 €
290	265,00 €	290	131,00 €	290	70,00 €	290	52,00 €	290	153,00 €	290	105,00 €
315	287,00 €	315	149,00 €	315	81,00 €	315	58,00 €	315	162,00 €	315	108,00 €

Dachdurchführung 5-15° mit Bleirand und Wetterkragen

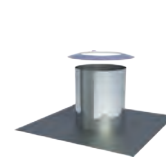
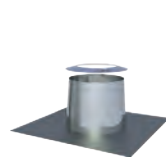
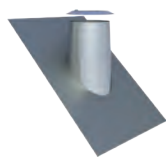
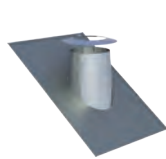
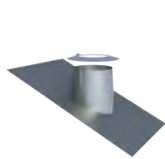
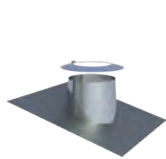
Dachdurchführung 16-25° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 36°-45° mit Bleirand und Wetterkragen

Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen

Flachdachdurchführung zylindrisch mit Wetterkragen



DW530		DW590		DW380		DW540		DW520		DW52ZY0	
080	136,00 €	080	136,00 €	080	156,00 €	080	156,00 €	080	88,00 €	080	88,00 €
100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	167,00 €	100	91,00 €	100	91,00 €
115	170,00 €	115	170,00 €	115	171,00 €	115	171,00 €	115	92,00 €	115	92,00 €
130	173,00 €	130	173,00 €	130	177,00 €	130	177,00 €	130	93,00 €	130	93,00 €
150	176,00 €	150	176,00 €	150	193,00 €	150	193,00 €	150	97,00 €	150	97,00 €
160	181,00 €	160	181,00 €	160	199,00 €	160	199,00 €	160	102,00 €	160	102,00 €
180	185,00 €	180	185,00 €	180	206,00 €	180	206,00 €	180	109,00 €	180	109,00 €
200	212,00 €	200	212,00 €	200	233,00 €	200	233,00 €	200	134,00 €	200	134,00 €
225	234,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €	225	234,00 €	225	141,00 €	225	141,00 €
250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	239,00 €	250	152,00 €	250	152,00 €

- Bei Schornsteinhöhen über 1,5 m kann unsere 2-Punkt-Abspannung mit statischem Nachweis verwendet werden.
- Dachdurchführung: Aufpreis für genaue Gradzahl und zylindrische Ausführung 40,00€ netto
- *1 Bitte beachten Sie unsere Maßtabelle auf Seite 233



System FURADO-A KAMINVERKLEIDUNGEN

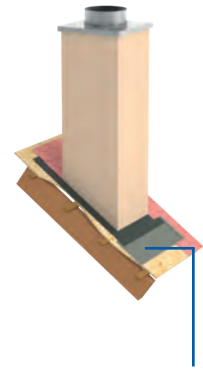


Stülpkopf Furado l=1000mm „Putzoptik“ Stülpkopf Furado l=1500mm „Putzoptik“

außen	innen	LS60100...X...-1449	außen	innen	LS60150...X...-1449
260x260	140x140	643,00 €	260x260	140x140	730,00 €
280x280	160x160	659,00 €	280x280	160x160	755,00 €
310x310	190x190	676,00 €	310x310	190x190	776,00 €
330x330	210x210	688,00 €	330x330	210x210	794,00 €
350x350	230x230	735,00 €	350x350	230x230	805,00 €
360x360	240x240	781,00 €	360x360	240x240	901,00 €
380x380	260x260	800,00 €	380x380	260x260	929,00 €
430x430	310x310	819,00 €	430x430	310x310	950,00 €



Putz



Das dargestellte Bauteil ist nicht im Lieferumfang inbegriffen, bitte zusätzlich Kamineinfassung bestellen.

Stülpkopf Furado l=1000mm „Klinker“ Stülpkopf Furado l=1500mm „Klinker“

außen	innen	LS60100...X...-1448	außen	innen	LS60150...X...-1448
260x260	140x140	921,00 €	260x260	140x140	1.039,00 €
280x280	160x160	946,00 €	280x280	160x160	1.074,00 €
310x310	190x190	963,00 €	310x310	190x190	1.099,00 €
330x330	210x210	979,00 €	330x330	210x210	1.121,00 €
350x350	230x230	988,00 €	350x350	230x230	1.136,00 €
360x360	240x240	1.063,00 €	360x360	240x240	1.217,00 €
380x380	260x260	1.063,00 €	380x380	260x260	1.280,00 €
430x430	310x310	1.218,00 €	430x430	310x310	1.295,00 €



Sahara Rot

Rot

Apfelblüte



Anthrazit

Altrot

Stülpkopf Furado l=1000mm „Lackiert“ Stülpkopf Furado l=1500mm „Lackiert“

außen	innen	LS60100...X...-1447	außen	innen	LS60150...X...-1447
260x260	140x140	353,00 €	260x260	140x140	388,00 €
280x280	160x160	364,00 €	280x280	160x160	400,00 €
310x310	190x190	370,00 €	310x310	190x190	410,00 €
330x330	210x210	374,00 €	330x330	210x210	417,00 €
350x350	230x230	416,00 €	350x350	230x230	423,00 €
360x360	240x240	452,00 €	360x360	240x240	498,00 €
380x380	260x260	461,00 €	380x380	260x260	521,00 €
430x430	310x310	494,00 €	430x430	310x310	547,00 €



RAL8017P-C411
= gloss



RAL7016P-C411
=gloss



RAL9005PP-J2487
=gloss



RAL4179-8MB-C626
=brusy matt



RAL4798-5MB-C626
=brusy matt



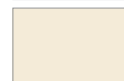
RAL8004M-T29
=matt



RAL8016P-C411
=gloss



RAL9011MB-C626
=brusy matt

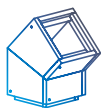


RAL1015PP-J2197
=gloss



RAL9010M-T29
=matt

- Kann nicht in Verbindung mit Statikset LS60...x...4-1502 und LS60...x...6-1502 verwendet werden.
- Schrägschnitte müssen bauseits angepasst werden.
- Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung den gewünschten Farbton für den Stülpkopf und die RAL Farbe für die Kopfabdeckung an.
- Abdeckplatte mit integrierter Kopfabdeckung im Lieferumfang enthalten. Bei Bestellung den Innendurchmesser angeben.
- Der Artikelcode für Kaminverkleidung ergibt sich aus: LS60 + Innenmaß + Artikelcode (Bsp: LS60100140x140-1447)



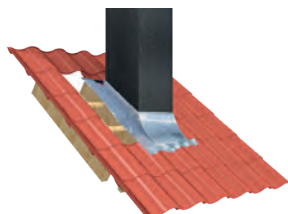
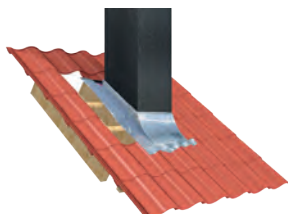
System FURADO-A KAMINVERKLEIDUNGEN



SC

Kamineinfassung FURADO-A

Kamineinfassung FURADO-A



für außen	für innen	LS1762-1	für außen	für innen	LS1762-2
260x260	140x140	321,00 €	350x350	230x230	321,00 €
280x280	160x160	321,00 €	360x360	240x240	321,00 €
310x310	190x190	321,00 €	380x380	260x260	321,00 €
330x330	210x210	321,00 €	430x430	310x310	321,00 €

FURADO-A



System FURADO-A SCHACHTABDICHTUNG



SC

Schachtabdichtungs-Set über Dach: Breite: 250mm

Anschlussband für Schachtabdichtung über Dach Breite: 450mm, Länge: 2500mm

Anschlussband für Schachtabdichtung über Dach Breite: 450mm, Länge: 5000mm



€ NETTO



€ NETTO



€ NETTO

Braun	ZUTE2200-1	61,00 €	Braun	ZUTE2200-4	91,00 €	Braun	ZUTE2200-7	206,00 €
Terrakotta	ZUTE2200-2	61,00 €	Terrakotta	ZUTE2200-5	91,00 €	Terrakotta	ZUTE2200-8	206,00 €
Schwarz	ZUTE2200-3	61,00 €	Schwarz	ZUTE2200-6	91,00 €	Schwarz	ZUTE2200-9	206,00 €



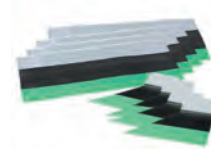
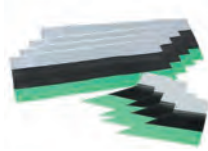
System FURADO-A SCHACHTABDICHTUNG



Primer

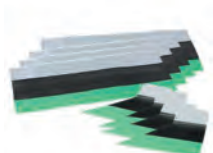
Schachtabdichtung unter Dach mit Putzträger, Länge 500mm

Schachtabdichtung unter Dach mit Putzträger, Länge 750mm



			außen bis	ZUTE2201-1	außen bis	ZUTE2201-3
125 ml	ZUTE2202-125	9,50 €	300x300	61,00 €	550x550	71,00 €
250 ml	ZUTE2202-250	21,00 €				
500 ml	ZUTE2202-500	28,00 €				

Schachtabdichtung unter Dach mit Putzträger, Länge 1000mm

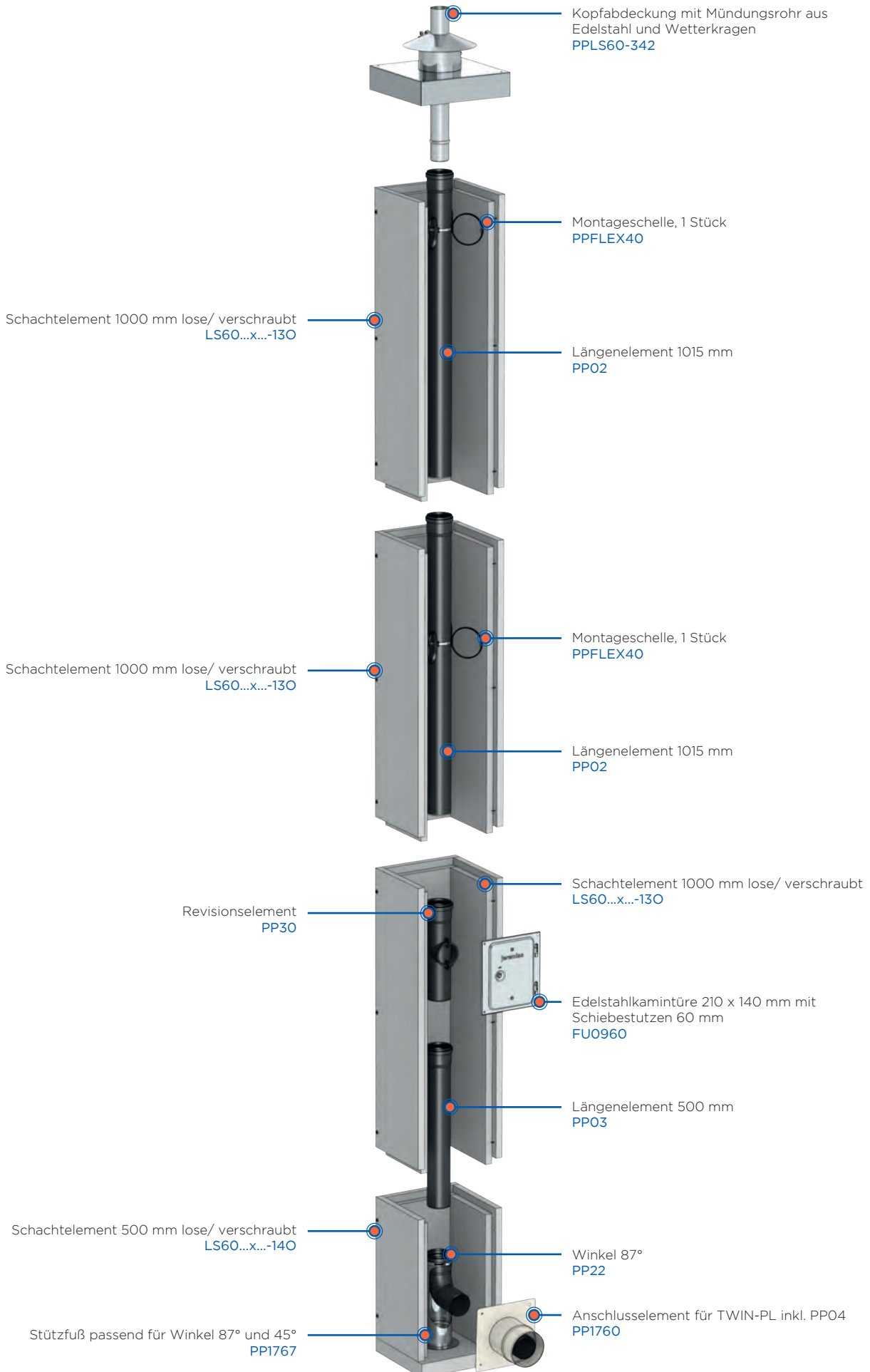


außen bis	ZUTE2201-5
800x800	79,00 €

- *1 In Verwendung mit unserem Leichtbauschacht muss dieser vorher mit einer Grundierung für stark saugende Untergründe vorbehandelt werden! Erst dann kann der Primer aufgetragen werden.

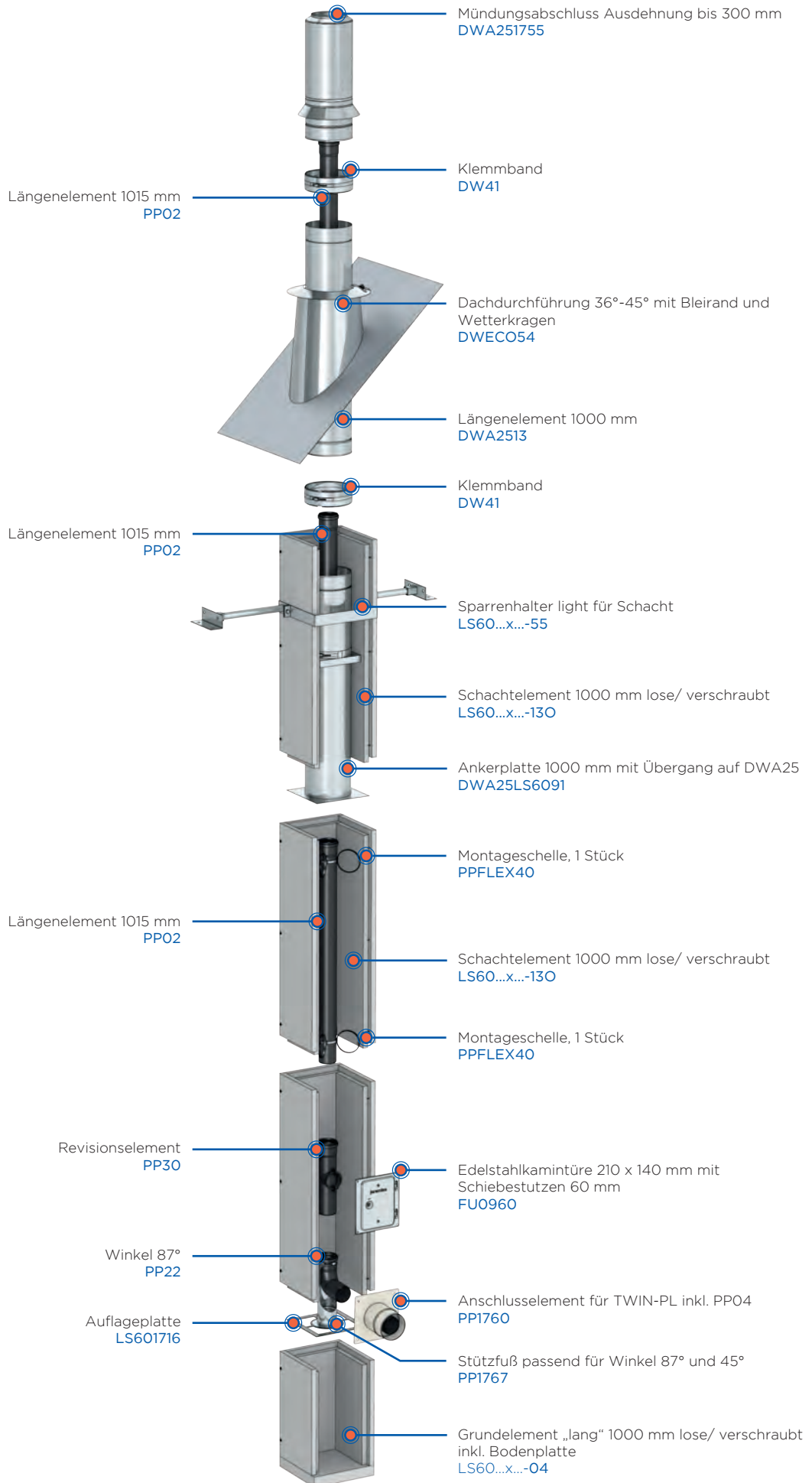


System FURADO-A AUFBAUBEISPIEL 1



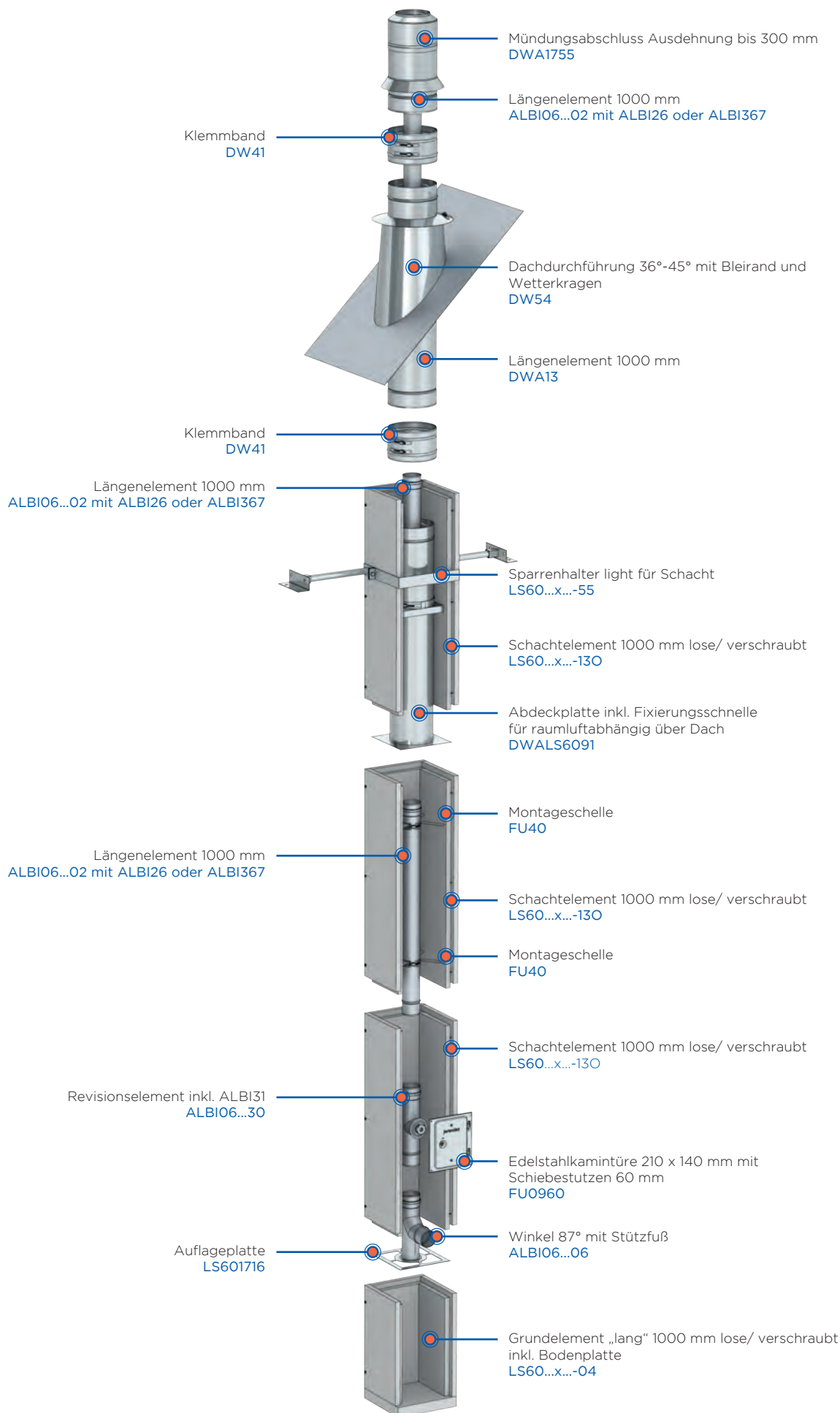


System FURADO-A AUFBAUBEISPIEL 2 RAUMLUFTUNABHÄNGIG





System FURADO-A AUFBAUBEISPIEL 3 RAUMLUFTABHÄNGIG





System FURADO-A-L_A30

BESCHREIBUNG

Platzsparendes Schachtsystem bestehend aus Calciumsilikat-Brandschutzplatten mit Jeremias Innenrohren aus PP (Polypropylen).

MATERIAL

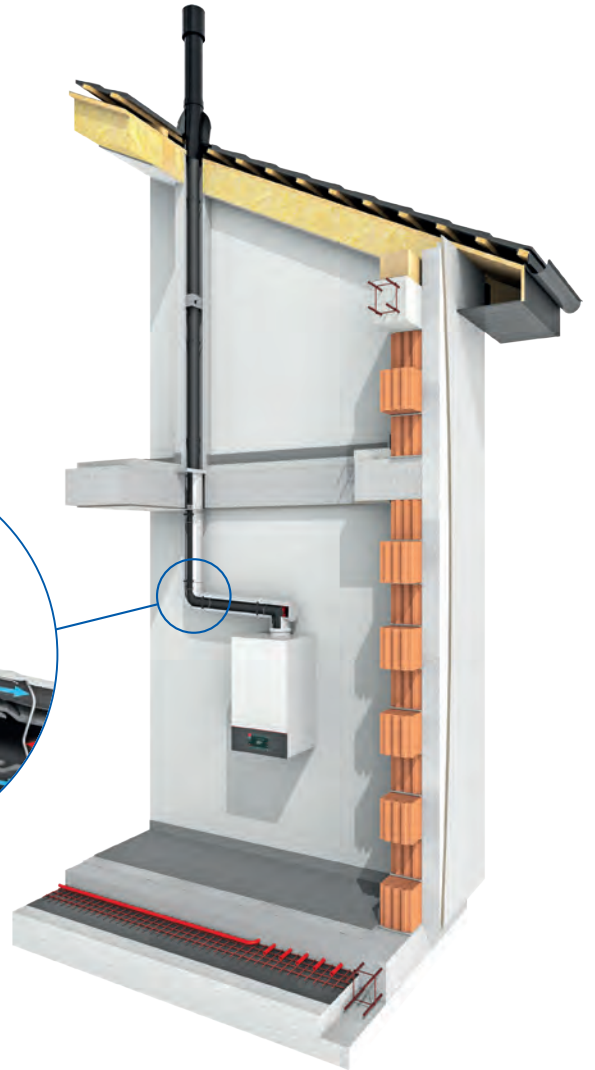
Calciumsilikat-Brandschutzplatten

WANDSTÄRKE

25 mm

SCHACHTMAßE INNEN

Ø80 x 100 mm und 100 x 150 mm



EIGENSCHAFTEN

- Platz- und kostensparendes Leichtbausystem
- Deckengestützter Einbau
- Handlich und montagefreundlich aufgrund des geringen Gewichtes
- Einfache Verbindung durch speziellen Steckverbinder
- Geringe Abstände zu brennbaren Bauteilen

EINSATZBEREICHE

- Öl- und Gas-Brennwertthermen
- Kleine BHKWs

ZULASSUNGSNUMMERN

Z-7.4-3543

KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN V 18160-1

T120 - H1 - W - 2 - 000 - L_A30

• Der Artikelcode für Schachtelemente ergibt sich aus: LS + Innenmaß + Artikelcode (Bsp: LS25080x100-13)

Grundpaket LS25 für Betondecken

1x Verankerungsplatte mit Anschlussrohr und Schelle, 1x PP-Rohr 500mm, 2x Sicherungswinkel inkl. Spax-Schrauben, 1x Brandschutzkleber



Rgr. PP

Grundpaket LS25 für Holzbalkendecken

1x Anschluss-Set Holzbalkendecke, 1x PP-Rohr 500mm, 2x Sicherungswinkel inkl. Spax-Schrauben, 2x Haltewinkel inkl. Spax-Schrauben, 1x Brandschutzkleber



Rgr. PP

Kleber (Schlauch 1000g)



130-PPLS2526490			130-PPLS2526500			LS069-1	
060	221,00 €		060	288,00 €		12,00 €	
080	227,00 €		080	293,00 €			

Schachtelement 1150mm geschlossen inkl. Steckverbinder



Schachtelement 600mm geschlossen inkl. Steckverbinder



Steckverbinder metall



Längenelement 1000mm



Rgr. PP

außen	innen	LS25...X...-13	außen	innen	LS25...X...-14	außen	innen	LS25...X...-2646	130-PP020	
130x150	080x100	83,00 €	130x150	080x100	48,00 €	130x150	080x100	14,00 €	060	14,00 €
150x200	100x150	120,00 €	150x200	100x150	65,00 €	150x200	100x150	13,00 €	080	22,00 €

Längenelement 560mm



Rgr. PP

Längenelement 315mm



Rgr. PP

Winkel 87° mit Revision für Ringspalt



Rgr. TWIN

Dichtring (EPDM)



Rgr. PP

Gleitmittel 75 ml „chloridfrei“



Rgr. PP

Abstandshalter mit 30mm Ohren, weich



Rgr. ZUAC

NEU

Wandblende einteilig aus Kunststoff, weiß mit vier Bohrungen



Rgr. TWIN

130-PP030		130-PP040		TWPL26820		130-PP260		750GLEIOVT		2B2-ZUAC2802		TWPL24490	
060	12,00 €	060	11,00 €	060/100	90,00 €	060	8,00 €	11,00 €	11,00 €	100	25,00 €		
080	15,00 €	080	13,00 €	080/125	102,00 €	080	12,00 €			125	26,00 €		



System FURADO-A-L_A30



Dachdurchführung
0-48° ziegelrot, Wa-
kaflex, unabhängig
von der Dacheinde-
ckung

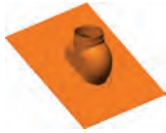
Dachdurchführung
0-48° schwarz, Wa-
kaflex, unabhängig
von der Dacheinde-
ckung

Sparrenhalter light

Terminal vertikal mit
eckigem Einschub
für LA30 Schacht,
unlackiert

Terminal vertikal mit
eckigem Einschub für
LA30 Schacht, weiß

Terminal vertikal mit
eckigem Einschub
für LA30 Schacht,
ziegelrot



Rgr.
TWIN



Rgr.
TWIN



NEU



Rgr.
TWIN



Rgr.
TWIN



Rgr.
TWIN

TWPL353Ø		TWPL354Ø		außen	innen	LS25...X...-55L	TWPL-LS251941Ø		TWPL-LS251942Ø		TWPL-LS251943Ø	
100	154,00 €	100	154,00 €	130x150	080x100	58,00 €	060/ 100	135,00 €	060/ 100	152,00 €	060/ 100	152,00 €
125	154,00 €	125	154,00 €	150x200	100x150	62,00 €	080/ 125	141,00 €	080/ 125	159,00 €	080/ 125	159,00 €

Terminal vertikal mit
eckigem Einschub
für LA30 Schacht,
schwarz



Rgr.
TWIN

TWPL-LS251944Ø	
060/ 100	152,00 €
080/ 125	159,00 €



Brandschutzdurchführung LUX-NOVA

BESCHREIBUNG

Variabel kürzbare Wand-, Decken- und Dachdurchführung für die Durchführung von Schornsteinen, Abgasleitungen und Verbindungsstücken

Variante 1: mit Rohrausschnitt
Variante 2: ohne Rohrausschnitt

MATERIAL

Gehäuse aus dauertemperaturbeständigem Brandschutzmaterial

NENNDURCHMESSER (DN)

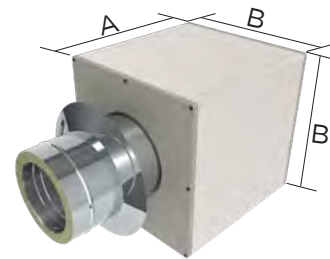
Bis DN 250 mm

EINBAUMAßE

430 x 430 mm, 480 x 480 mm (Maß B),
Länge bis 496 mm (Maß A)
Bis 530 x 530 mm (nur LUX-NOVA-Variante 2)
Länge bis 496 mm (Maß A)

WANDSTÄRKE

der zu durchdringenden Wand, Decke oder Dach:
bis max. 496 mm



EIGENSCHAFTEN

- Nur 140 mm Abstand vom Innenrohr zu brennbaren Bauteilen
- Schneller und einfacher Einbau
- Auch für den nachträglichen Einbau auf der Baustelle geeignet
- Mit jeder Systemabgasanlage (EW, DW) und jedem Ofenrohr bestückbar
- Geeignet für Passiv- und Niedrigenergiehäuser mit speziellem Adaptergummi für Dampfsperre (Blower-Door-Test-fähig)
- Kompakte Fertiglösung
- Industriell gefertigt mit gleichbleibender Brandschutzqualität
- Individuelle Wandstärken und Dachneigungen realisierbar
- Länge vor Ort anpassbar
- Einfache und sichere Verbindung mit dem Baukörper durch stabile Außenhülle

ANWENDUNG

- Durchführung von Rauchrohren durch Wände aus brennbaren Baustoffen
- Erfüllt die Anforderungen aus Feuerungsverordnungen der Bundesländer sowie aus DIN V 18160-1
- Zugelassen für Rauchrohre von Abgasanlagen oder Schornsteine bis Temperaturklassifizierung T400
- Verwendung für Rohrdurchführungen in Innen- und Außenwänden
- Wesentliche Reduzierung der seitlichen Abstandsmaße für Rohrdurchführungen gegenüber FeuVO

ZULASSUNGSNUMMER

Z - 7.4 - 3487



LUX-NOVA VARIABEL KÜRZBAR MIT ROHRAUSSCHNITT



WANDDURCHFÜHRUNGEN / DACHDURCHFÜHRUNGEN 0°

	DN Ø Rauchrohr in mm	Bauteillänge in mm Maß A	Außenabmessungen in mm Maße B	EW Rohrausschnitt in mm	Preis EW - Variante *		DN Ø Rauchrohr in mm	Bauteillänge in mm Maß A	Außenabmessungen in mm Maße B	DW Rohrausschnitt in mm	Preis DW - Variante
LUX-NOVA-GP-EW120	130	120	430x430	140	254,00 €	LUX-NOVA-GP-DW120	130	120	430x430	210	254,00 €
LUX-NOVA-GP-EW240	130	240	430x430	140	299,00 €	LUX-NOVA-GP-DW240	130	240	430x430	210	299,00 €
LUX-NOVA-GP-EW360	130	360	430x430	140	451,00 €	LUX-NOVA-GP-DW360	130	360	430x430	210	451,00 €
LUX-NOVA-GP-EW400	130	400	430x430	140	506,00 €	LUX-NOVA-GP-DW400	130	400	430x430	210	506,00 €
LUX-NOVA-GP-EW500	130	496	430x430	140	583,00 €	LUX-NOVA-GP-DW500	130	496	430x430	210	583,00 €
LUX-NOVA-GP-EW120	150	120	430x430	160	254,00 €	LUX-NOVA-GP-DW120	150	120	430x430	230	254,00 €
LUX-NOVA-GP-EW240	150	240	430x430	160	299,00 €	LUX-NOVA-GP-DW240	150	240	430x430	230	299,00 €
LUX-NOVA-GP-EW360	150	360	430x430	160	451,00 €	LUX-NOVA-GP-DW360	150	360	430x430	230	451,00 €
LUX-NOVA-GP-EW400	150	400	430x430	160	506,00 €	LUX-NOVA-GP-DW400	150	400	430x430	230	506,00 €
LUX-NOVA-GP-EW500	150	496	430x430	160	583,00 €	LUX-NOVA-GP-DW500	150	496	430x430	230	583,00 €
LUX-NOVA-GP-EW360	160	360	480x480	170	506,00 €	LUX-NOVA-GP-DW360	160	360	480x480	240	506,00 €
LUX-NOVA-GP-EW400	160	400	480x480	170	538,00 €	LUX-NOVA-GP-DW400	160	400	480x480	240	538,00 €
LUX-NOVA-GP-EW500	160	496	480x480	170	620,00 €	LUX-NOVA-GP-DW500	160	496	480x480	240	620,00 €
LUX-NOVA-GP-EW120	180	120	480x480	190	266,00 €	LUX-NOVA-GP-DW120	180	120	480x480	260	266,00 €
LUX-NOVA-GP-EW240	180	240	480x480	190	331,00 €	LUX-NOVA-GP-DW240	180	240	480x480	260	331,00 €
LUX-NOVA-GP-EW360	180	360	480x480	190	506,00 €	LUX-NOVA-GP-DW360	180	360	480x480	260	506,00 €
LUX-NOVA-GP-EW400	180	400	480x480	190	538,00 €	LUX-NOVA-GP-DW400	180	400	480x480	260	538,00 €
LUX-NOVA-GP-EW500	180	496	480x480	190	620,00 €	LUX-NOVA-GP-DW500	180	496	480x480	260	620,00 €
LUX-NOVA-GP-EW120	200	120	480x480	210	266,00 €	LUX-NOVA-GP-DW120	200	120	480x480	280	266,00 €
LUX-NOVA-GP-EW240	200	240	480x480	210	331,00 €	LUX-NOVA-GP-DW240	200	240	480x480	280	331,00 €
LUX-NOVA-GP-EW360	200	360	480x480	210	506,00 €	LUX-NOVA-GP-DW360	200	360	480x480	280	506,00 €
LUX-NOVA-GP-EW400	200	400	480x480	210	538,00 €	LUX-NOVA-GP-DW400	200	400	480x480	280	538,00 €
LUX-NOVA-GP-EW500	200	496	480x480	210	620,00 €	LUX-NOVA-GP-DW500	200	496	480x480	280	620,00 €



Bitte beachten Sie, Kleber LS69-1 wird immer mitgeliefert

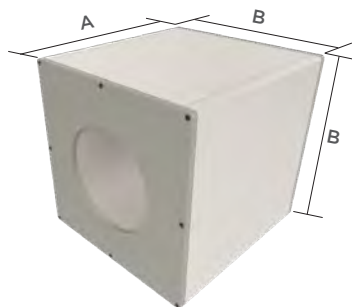
FACT-BOX LUX-NOVA Variante 1

- Schneller und einfacher Einbau
- Auch für den nachträglichen Einbau auf der Baustelle geeignet
- Mit jeder Abgasanlage verwendbar (Edelstahl einwandig und doppelwandig, Ofenrohre)
- Geprüft und zugelassen max. Einbaulänge 496 mm
- Individuelle Wandstärken realisierbar
- Länge vor Ort kürzbar bis 72 mm
- Einfache und sichere Verbindung mit dem Baukörper durch stabile Außenhülle
- Alle Durchführungen sind bereits vorgrundiert, um die Dampfsperrenfolie mittels einer Dichtmanschette anbringen zu können
- Der Wechsel von doppelwandig auf einwandig kann innerhalb der Durchführung stattfinden oder mit DW-Längenelement mit integriertem Wandfutter
- Individuelle Maßenfertigung mit Längenanpassung und Rohrausschnitt kann nach Kundenwunsch fix und fertig vorkonfektioniert geliefert werden (siehe Zubehörtabelle)

- Beim Artikelcode Ihrer Bestellung ist "...“ je nach Anforderung durch "EW" oder "DW" zu ersetzen.
- * Für einwandige Rohre bitte immer Dämmschale FU39-25 mitbestellen.
LUX-NOVA inkl. Dämmschale ist auch als SET erhältlich, Bestellcode LUX-NOVA-GP-EW...-SET

ZUBEHÖR

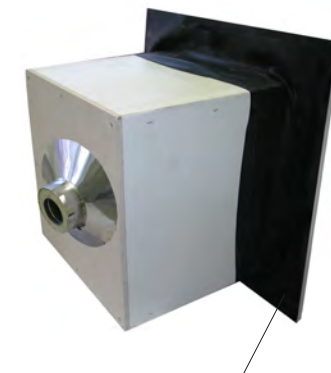
LUX-NOVA1551	Aufpreis für Zuschnitt auf Wunschlänge	68,00 €
LUX-NOVAPLEW130	Anschlussplatte 630x630mm passend für Wanddurchführung 430x430mm mit Lochausschnitt	127,00 €
LUX-NOVAPLEW150	Anschlussplatte 630x630mm passend für Wanddurchführung 430x430mm mit Lochausschnitt	127,00 €
LUX-NOVAPLEW160	Anschlussplatte 680x680mm passend für Wanddurchführung 480x480mm mit Lochausschnitt	136,00 €
LUX-NOVAPLEW180	Anschlussplatte 680x680mm passend für Wanddurchführung 480x480mm mit Lochausschnitt	136,00 €
LUX-NOVAPLEW200	Anschlussplatte 680x680mm passend für Wanddurchführung 480x480mm mit Lochausschnitt	136,00 €
LUX-NOVAPLDW130	Anschlussplatte 630x630mm passend für Wanddurchführung 430x430mm mit Lochausschnitt	127,00 €
LUX-NOVAPLDW150	Anschlussplatte 630x630mm passend für Wanddurchführung 430x430mm mit Lochausschnitt	127,00 €
LUX-NOVAPLDW160	Anschlussplatte 680x680mm passend für Wanddurchführung 480x480mm mit Lochausschnitt	136,00 €
LUX-NOVAPLDW180	Anschlussplatte 680x680mm passend für Wanddurchführung 480x480mm mit Lochausschnitt	136,00 €
LUX-NOVAPLDW200	Anschlussplatte 680x680mm passend für Wanddurchführung 480x480mm mit Lochausschnitt	136,00 €
LUX-NOVA1556.01	Spezialdichtung 0-22° Set inkl. Silikonkleber	110,00 €
LUX-NOVA1556.02	Spezialdichtung 0-22° Set inkl. Silikonkleber	112,00 €
LS69-1	Kleber Schlauch (850 g)	12,00 €
LUX-ECOABS1050X1050	Strahlungsschutzplatte 1050x1050x20mm für brennbare Wand	278,00 €



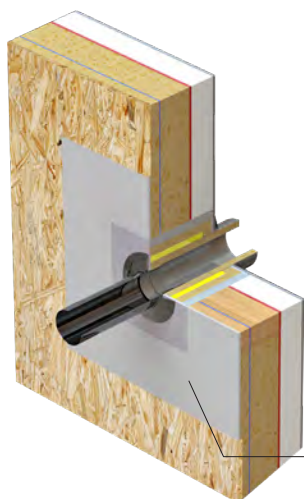
Beispiel:
LUX-NOVA mit Ø Rohrausschnitt
140 mm bei EW oder
210 mm bei DW



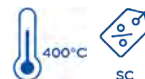
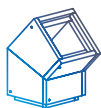
Zubehör: Optional kann die Wanddurchführung mit Anschlussplatte 20 mm für einfachere Anbindung der bauseitigen Dampfsperre und/oder der Spezialdichtung und Befestigung an der Wand bestellt werden



Zubehör: Spezialdichtung für Anbindung an bestehende Dampfsperre oder in Kombination mit Anschlussplatte

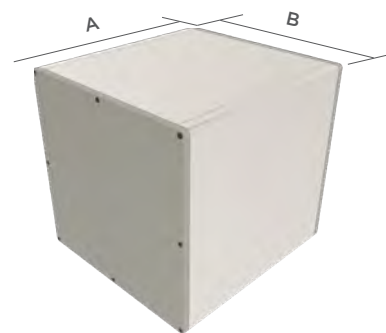


Zubehör: Strahlungsschutzplatte für brennbare Wand

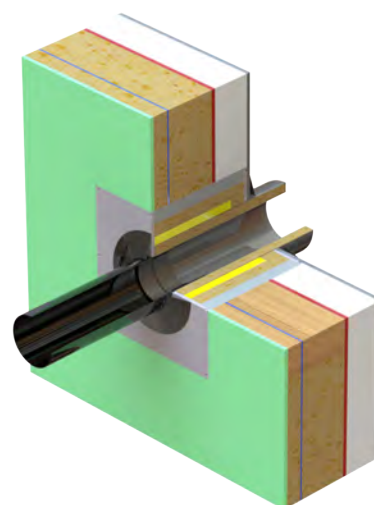


WANDDURCHFÜHRUNGEN / DACHDURCHFÜHRUNGEN 0°

	DN Ø Rauchrohr in mm	Bauteillänge in mm Maß A	Außenabmessungen in mm Maße B	Preis
LUX-NOVA-GP-200.1	bis DN 150	200	430x430	325,00 €
LUX-NOVA-GP-400.1	bis DN 150	400	430x430	418,00 €
LUX-NOVA-GP-500.1	bis DN 150	500	430x430	494,00 €
LUX-NOVA-GP-200.2	DN 160 bis DN 200	200	480x480	347,00 €
LUX-NOVA-GP-400.2	DN 160 bis DN 200	400	480x480	457,00 €
LUX-NOVA-GP-500.2	DN 160 bis DN 200	500	480x480	541,00 €
LUX-NOVA-GP-200.3	DN 225 bis DN 250	200	530x530	370,00 €
LUX-NOVA-GP-400.3	DN 225 bis DN 250	400	530x530	484,00 €
LUX-NOVA-GP-500.3	DN 225 bis DN 250	500	530x530	582,00 €



LUX-NOVA ohne Rohrausschnitt



ZUBEHÖR

LUX-NOVA1551	Aufpreis Zuschnitt auf Wunschlänge	68,00 €
LUX-NOVA1552	Aufpreis beidseitiger Ausschnitt rund	68,00 €
LUX-NOVAPL430	Anschlussplatte 630x630mm passend für Wanddurchführung OHNE Lochausschnitt	81,00 €
LUX-NOVAPL480	Anschlussplatte 680x680mm passend für Wanddurchführung OHNE Lochausschnitt	92,00 €
LUX-NOVAPL530	Anschlussplatte 730x730mm passend für Wanddurchführung OHNE Lochausschnitt	100,00 €
LUX-NOVA1556.01	Spezialdichtung 0-22° Set inkl. Silikonkleber	110,00 €
LUX-NOVA1556.02	Spezialdichtung 0-22° Set inkl. Silikonkleber	112,00 €
LUX-NOVA1556.03	Spezialdichtung 0-22° Set inkl. Silikonkleber	114,00 €
LS69-1	Kleber Schlauch (850 g)	12,00 €
LUX-ECOABS1050X1050	Strahlungsschutzplatte 1050x1050x20mm für brennbare Wand	278,00 €

Spezialdichtung für die Dampfsperre

Beim Einbau in ein Niedrigenergie-, Passiv- oder Holzständerfertighaus ist ein Anschluss der Brandschutzdurchführung an die Dampfsperrenfolie nötig.

Je nach Außenmaß der Durchführung bieten wir hierzu Spezialdichtungen in unterschiedlichen Größen als Zubehör an. Diese werden zusammen mit einem geeigneten Silikonkleber geliefert. Zusammen mit der optional erhältlichen Anschlussplatte kann eine saubere bauseitige Abdichtung erstellt werden, um die Anforderungen des Blower-Door-Tests zu erfüllen.

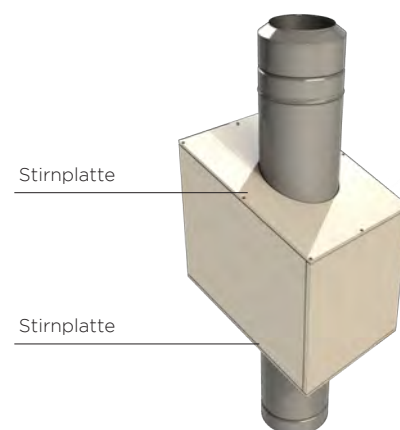
FACT-BOX LUX-NOVA Variante 2

- Lochausschnitte in der gewünschten Größe können vor Ort hergestellt werden
- für verschiedene Durchmesser verwendbar, dadurch geringe Lagerhaltung nötig
- Der Lochausschnitt kann aus der Mitte der Wanddurchführung verlegt werden, sofern sichergestellt ist, dass an keiner Stelle 140 mm Abstand vom abgasführenden Innenrohr zum brennbaren Bauteil bzw. zum Außenmaß Wanddurchführung unterschritten wird (siehe „die passende Größe“)
- Einbau als Blind-Wanddurchführung für späteren Anschluss möglich
- Schneller und einfacher Einbau
- Auch für den nachträglichen Einbau auf der Baustelle geeignet
- Für verschiedene Abgasanlagen verwendbar (Edelstahl einwandig und doppelwandig, Ofenrohre)
- Geprüft und zugelassen für eine max. Einbaulänge von 496 mm
- Individuelle Wandstärken und Dachneigungen realisierbar (siehe Zubehörtabelle)
- Länge vor Ort anpassbar
- Einfache und sichere Verbindung mit dem Baukörper durch stabile Außenhülle
- Alle Durchführungen sind bereits vorgründiert, um die Dampfsperrenfolie mittels einer Dichtmanschette anbringen zu können
- Der Wechsel von doppelwandig auf einwandig kann innerhalb der Durchführung stattfinden oder mit DW-Längenelement mit integriertem Wandfutter
- Individuelle Maßanfertigungen mit Längenanpassung, Rohrausschnitten und Schrägschnitten können nach Kundenwunsch fix und fertig vorkonfektioniert geliefert werden (siehe Zubehörtabelle)

- Bitte beachten Sie, Kleber LS69-1 wird immer mitgeliefert
- Für einwandige Rohre bitte immer Dämmschale FU39-25 mitbestellen
- * bitte Lieferzeit gesondert anfragen

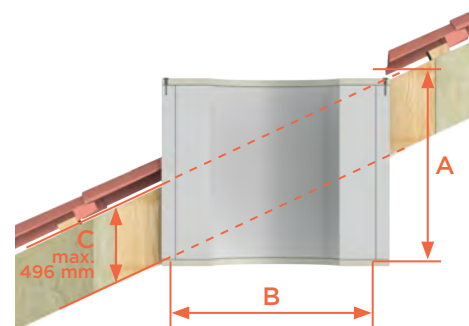
DACHDURCHFÜHRUNG FÜR SCHRÄGDACH

	DN Ø Rauchrohr in mm	Bauteillänge in mm Maß A	Außenabmessungen in mm Maße B	Preis
LUX-NOVA-GP-600.1	bis DN 150	600	430x430	500,00 €
LUX-NOVA-GP-1000.1	bis DN 150	1000	430x430	735,00 €
LUX-NOVA-GP-600.2	DN 160 bis DN 200	600	480x480	550,00 €
LUX-NOVA-GP-1000.2	DN 160 bis DN 200	1000	480x480	778,00 €
LUX-NOVA-GP-600.3 *	DN 225 bis DN 250	600	530x530	593,00 €
LUX-NOVA-GP-1000.3 *	DN 225 bis DN 250	1000	530x530	855,00 €



ZUBEHÖR

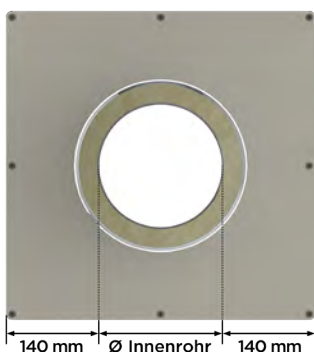
LUX-NOVA1553	Aufpreis für Schrägschnitt bis 45°	136,00 €
LUX-NOVA1554	Aufpreis für Schrägschnitt über 45°	204,00 €
LUX-NOVA1555	Aufpreis für beidseitigen Ausschnitt elliptisch	136,00 €
LUX-NOVA1556.01	Spezialdichtung 0-22° Set inkl. Silikonkleber	110,00 €
LUX-NOVA1556.02	Spezialdichtung 0-22° Set inkl. Silikonkleber	112,00 €
LUX-NOVA1556.03	Spezialdichtung 0-22° Set inkl. Silikonkleber	114,00 €
LUX-NOVA1557.01	Spezialdichtung 23-45° Set inkl. Silikonkleber	111,00 €
LUX-NOVA1557.02	Spezialdichtung 23-45° Set inkl. Silikonkleber	114,00 €
LUX-NOVA1557.03	Spezialdichtung 23-45° Set inkl. Silikonkleber	116,00 €



SPEZIALFALL SCHRÄGDACH

Bei der Abgasführung durch ein Schrägdach ist die Dachneigung bei der Auswahl der passenden Brandschutzdurchführung zu berücksichtigen. Je größer die Dachneigung, desto größer ist die benötigte Länge (Maß A) der LUX-NOVA. Den entsprechenden Schrägschnitt wie auch den elliptischen Rohrausschnitt muss als Zusatzleistung bei uns in Auftrag gegeben werden.

Berechnung der benötigten Bauteillänge:
 $A = (\text{Außenbreite } B \times \tan \text{Dachneigung}) + (\text{lotrechte Bauteiltiefe } C / \sin(90^\circ - \text{Dachneigung}))$



DIE PASSENDE GRÖSSE

Bei unseren Brandschutzdurchführungen beträgt der Mindestabstand des abgasführenden Rohres zu brennbaren Bauteilen 140 mm. Bei zentral angebrachtem Rohrausschnitt ergeben sich die benötigten Außenmaße der Brandschutzdurchführung somit aus der Rechnung Rohrdurchmesser + 280 mm. Bei exzentrischem Rohrausschnitt ist die Abweichung vom Mittelpunkt entsprechend hinzuzurechnen. Auf keiner Seite dürfen 140 mm unterschritten werden.

Bitte beachten Sie, dass die Mindestabstände nur für den brennbaren Wandaufbau bzw. die brennbaren Bauteile in der Wand gelten. Die Wandverkleidungen müssen min. der Anlage 2 - Pos. 1 der Zulassung Z - 7.4 - 3487 entsprechen.



System LUX-ECO

BESCHREIBUNG

Preiswerte Wand-, Decken- und Dachdurchführung für gedämmte Abgasanlagen

MATERIAL

Rohrschale aus nicht brennbarem Glasfaserdämmstoff Variotherm

NENNDURCHMESSER (DN)

Bis max DN 250 mm

LÄNGEN

500 mm oder 1000 mm, kürzbar auf die gewünschte Einbaulänge

WANDSTÄRKE

Bis max. 360 mm

DECKENSTÄRKE

Bis max. 500 mm



EIGENSCHAFTEN

- Zugelassen für die Durchführung von gedämmten Verbindungsstücken, Abgasleitungen oder Schornsteinen
- Max. Abgastemperatur der angeschlossenen Feuerstätten 400 °C (T400)
- Wesentliche Reduzierung der seitlichen Abstandsmaße für Rauchrohrdurchführungen gegenüber FeuVo
- Besonders praktikabel bei Durchführung von Schrägdächern und Anordnung in Außendämmungen an Gebäuden

BESONDERHEITEN

- Nur 125 mm Abstand vom Innenrohr zu brennbaren Bauteilen
- Max. Länge bei Verwendung als Wanddurchführung \leq 360 mm
- Max. Länge bei Verwendung als Decken- oder Dachdurchführung \leq 500 mm
- Wand-, Decken-, Dachdurchführung ist auf die gewünschte Länge kürzbar
- Bitte beachten Sie die Angaben in der Zulassung

ZULASSUNGSNUMMER

Z - 7.4 - 3469

(für Wände bis max. 360 mm, für Decken und Dächer max. 500 mm)

• Der Artikelcode für Wand-, Decken und Dachdurchführung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: LUX-ECO50200)

Artikelbeschreibung	DN Ø gedämmte Abgasanlage in mm	Bohrung der LUX-ECO in mm	Einbaumaß (Außen-Ø Wand-, Decken-, Dachdurchführung)
LUX-ECO50 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 500 mm	130	210	380
LUX-ECO100 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 1000 mm	130	210	380
LUX-ECO50 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 500 mm	150	230	400
LUX-ECO100 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 1000 mm	150	230	400
LUX-ECO50 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 500 mm	180	260	430
LUX-ECO100 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 1000 mm	180	260	430
LUX-ECO50 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 500 mm	200	280	450
LUX-ECO100 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 1000 mm	200	280	450
LUX-ECO50 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 500 mm	250	330	500
LUX-ECO100 Wand-, Decken-, Dachdurchführung 1000 mm	250	330	500

Wand-, Decken-, Dachdurchführung 500mm mit 1 Brandschutzplatte und -kleber

Wand-, Decken-, Dachdurchführung 1000mm mit 2 Brandschutzplatten 1 Kleber

Brandschutzplatte Vermiculit (615x615mm) 20mm Wandstärke

Brandschutzkleber (850g Beutel)

Multifunktionsmesser zum Kürzen der Wand-, Decken-, Dachdurchführung LUX-ECO

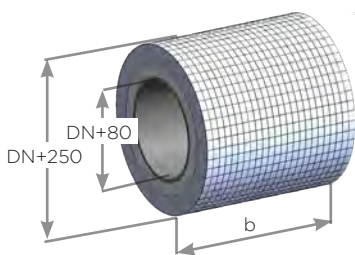


LUX-ECO50Ø	LUX-ECO100Ø	LUX-ECOABS0615X0615	LUX-BSK1	LUXHRC
130 532,00 €	130 1.006,00 €	56,00 €	17,00 €	31,00 €
150 573,00 €	150 1.085,00 €			
180 652,00 €	180 1.229,00 €			
200 714,00 €	200 1.338,00 €			
250 847,00 €	250 1.607,00 €			

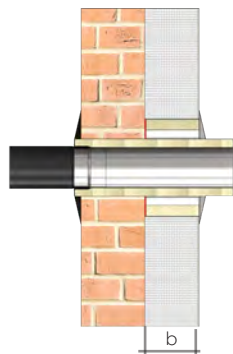
Einbau in Außenwanddämmung:

Einbau in brennbare Wand

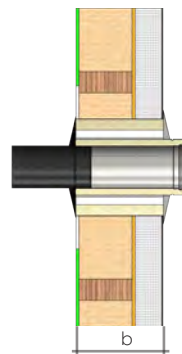
Einbau in Dach / Schrägdach



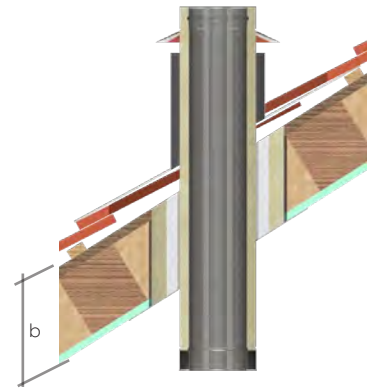
b = max. Einbaulänge (siehe Darstellungen rechts)



Bauteiltiefe b ≤ 180 mm



Bauteiltiefe b ≤ 360 mm



Lotrechte Bauteiltiefe b ≤ 500 mm



Quickquote 2.0

DAS JEREMIAS ANGEBOTSPROGRAMM

- Detaillierte individuelle Angebotserstellung für alle Jeremias-Systeme
- Viele Individualisierungsmöglichkeiten
- Integrierte Kundendatenbank und Angebotsarchiv
- Nutzung als Webshop möglich
- Jeremias Eigenentwicklung

AUF ALLEN
GERÄTEN
EINSETZBAR



JETZT TESTEN!



NEU

JEREMIAS PRODUKTLÖSUNGEN FÜR DIE NEUEN ABLEITBEDINGUNGEN



- Standardschornsteine mit max. 3 m freier Auskrägung
- Jeremias Schornsteine mit max. 5 m freier Auskrägung

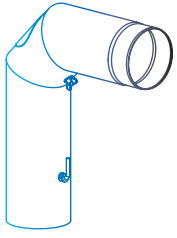
Die neuen Ableitbedingungen § 19 1. BImSchV reduzieren die Installationsmöglichkeiten für mit Festbrennstoffen betriebene Schornsteine.

Jeremias bietet Ihnen bauliche Lösungen mit **bis zu 5 m freier Auskrägung** und damit weit mehr Optionen als herkömmliche Standardsysteme.

Alle geeigneten Bauteile für die Realisierung größerer Bauhöhen, die über den Standard hinausgehen, erkennen Sie an diesem Zeichen

§19
BImSchV

SPRECHEN SIE UNS AN, WIR BERATEN SIE GERNE!



OFENROHRE



Überblick OFENROHRE

Jeremias Verbindungsleitungen für Kaminöfen sind in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich.

Neben der Standard-Ausführung FERRO-LUX bieten wir Ihnen mit ISO-LINE eine gedämmte Variante, die den erforderlichen Abstand zu brennbaren Bauteilen minimiert sowie mit der kondensatsäurebeständigen und feuchteunempfindlichen PELLET-LINE eine für Pelletöfen optimierte Lösung.

DIE OFENROHR-SYSTEME VON JEREMIAS ZEICHNEN SICH AUS DURCH:

- CE-Zertifizierung
- Einfache Montage durch passgenaue Elemente und Steckverbindungen
- Kein Schweißen auf der Baustelle nötig
- Unter WIG schutzgasgeschweißte und passivierte Längsnähte für höchstmögliche Korrosionssicherheit
- Kondensat- und gasdicht
- Pellet-Verbindungsleitung: Verwendung hochwertiger Dichtungsmaterialien für hohe Lebensdauer

MATERIALSTÄRKE

- 0,4 mm
- 0,6 mm
- 2,0 mm

WARENRÜCKNAHME

- Unbeschädigte und verpackte Ware nehmen wir bis zu Ø 150 mm zurück
- Eine Warenrücknahme ist nur mit Rücklieferungsschein möglich
- Bei Ofenrohr-Systemen berechnen wir eine Rücknahmegebühr von 20%
- Von der **Rücknahme ausgeschlossen** sind:
 - Sonderanfertigungen
 - Farbe braun, braun metallic, schwarz metallic, gussgrau hell, Sonderfarben
 - ISO-LINE Ø 130 mm, Ø 150 mm, gebürstet
 - Zuluftsysteme

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen

System	Öl	Gas	FB	Einsatz-temp.	Material	Wandstärke	WIG	Druck	Zertifizierung	Klassifizierungen
FERRO-LUX			✓	≤ 600 °C	Stahlblech DC01 (St12)	2,0 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 017	T600 - N1 - D - Vm - L01200 - G400 ¹ ¹ mit Strahlungsschutz
ISO-LINE			✓	≤ 450 °C	1.4404 / 1.4301	innen: 0,6 mm außen: 0,6 mm	✓	N1	0036 CPR 9174 038	T450 - N1 - D - V3 - L50060 - G200M
PELLET-LINE			✓	≤ 200 °C	1.4404	0,4 mm	✓	P1 200 Pa	0036 CPR 9174 072	T200 - N1 - D - V2 - L50040 - G400M T200 - P1 - W - V2 - L50040 - O50M



System FERRO-LUX

BESCHREIBUNG

Verbindungsleitung aus Stahlblech für den Anschluss an Kaminöfen und Einsatz im Wohn- und Sichtbereich, trockene Betriebsweise.

MATERIAL

Stahlblech DC01 (St12)

OBERFLÄCHE

Hitzefeste Senothermlackbeschichtung

Farben:

Schwarz 702.284 oder
Gussgrau 702.288

Auf Anfrage:

Schwarz-metallic 702.310,
Gussgrau hell 800.820 oder
Braun-metallic 705.018

WANDSTÄRKE

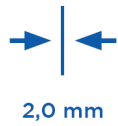
2,0 mm

INNENDURCHMESSER

120 - 200 mm, weitere auf Anfrage

VERBINDUNG

Steckverbindung durch eingezogene Steckenden



EIGENSCHAFTEN

- Regelfeuerstätten für Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
- Kaminöfen

* ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 017

CE-KLASSIFIZIERUNG NACH DIN EN 1856 - 2

T600 - N1 - D - Vm - L01200 - G400¹

¹ mit Strahlungsschutz

- Bei abweichenden Farbwünschen verwenden Sie bitte statt der FERRO1.../FERRO-E1.../FERRO-R1... (Schwarz) folgende Artikelcodes:
 FERRO2.../FERRO-E2.../FERRO-R2... Schwarz metallic
 FERRO3.../FERRO-E3.../FERRO-R3... Gussgrau
 FERRO4.../FERRO-E4.../FERRO-R4... Gussgrau hell
 FERRO5.../FERRO-E5.../FERRO-R5... Braun metallic
 Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Winkelrohr (Schenkellänge 450/700mm) mit Tür, Drosselklappe, Wandrosette und Wandfutter (Set)



FERRO1416Ø	
120	101,00 €
130	115,00 €
150	122,00 €
160	126,00 €
180	135,00 €
200	143,00 €

Winkelrohr (Schenkellänge 450/700mm) mit Tür und Drosselklappe



FERRO1415Ø	
120	89,00 €
130	94,00 €
150	100,00 €
160	106,00 €
180	120,00 €
200	127,00 €

Vollformbogenrohr (Schenkellänge 500/700mm) Tür, Drosselklappe, Wandrosette und Wandfutter (Set)



FERRO1417Ø	
150	219,00 €

Kniewinkelrohr mit Tür und Drosselklappe (Schenkellänge 400/600mm)



FERRO1469Ø	
120	92,00 €
130	97,00 €
150	107,00 €
160	112,00 €
180	121,00 €
200	132,00 €

Längenelement 1000mm



FERRO1401Ø	
120	70,00 €
130	75,00 €
150	83,00 €
160	87,00 €
180	96,00 €
200	104,00 €

Längenelement 750mm



FERRO1402Ø	
120	53,00 €
130	61,00 €
150	62,00 €
160	71,00 €
180	78,00 €
200	79,00 €

Längenelement 500mm



FERRO1403Ø	
120	42,00 €
130	43,00 €
150	46,00 €
160	48,00 €
180	51,00 €
200	55,00 €

Längenelement 330mm



FERRO1404Ø	
120	32,00 €
130	34,00 €
150	37,00 €
160	39,00 €
180	42,00 €
200	48,00 €

Längenelement 250mm



FERRO1405Ø	
120	27,00 €
130	28,00 €
150	30,00 €
160	32,00 €
180	33,00 €
200	34,00 €

Längenelement 150mm



FERRO1406Ø	
120	21,00 €
130	22,00 €
150	23,00 €
160	24,00 €
180	25,00 €
200	26,00 €

Längenelement 1000mm mit Drosselklappe, Kondensatring und Tür (mit Einzug)



FERRO1450Ø	
120	82,00 €
130	88,00 €
150	98,00 €
160	105,00 €
180	116,00 €
200	128,00 €

Längenelement 1000mm mit Drosselklappe, Kondensatring und Tür (ohne Einzug)



FERRO1450-1Ø	
120	82,00 €
130	88,00 €
150	98,00 €
160	105,00 €
180	116,00 €
200	128,00 €

Längenelement 1000mm mit Drosselklappe, Kondensatring, Kugelfang und Tür (ohne Einzug)



FERRO12158-1Ø	
120	94,00 €
130	101,00 €
150	112,00 €
160	120,00 €
180	133,00 €
200	147,00 €

Längenelement 500mm mit Drosselklappe und Tür (mit Einzug)



FERRO1451Ø	
120	53,00 €
130	56,00 €
150	64,00 €
160	68,00 €
180	74,00 €
200	82,00 €

Längenelement 500mm mit Drosselklappe und Tür (ohne Einzug)



FERRO1451-1Ø	
120	53,00 €
130	56,00 €
150	64,00 €
160	68,00 €
180	74,00 €
200	82,00 €

Längenelement 300mm mit Drosselklappe



FERRO1418Ø	
120	38,00 €
130	40,00 €
150	44,00 €
160	45,00 €
180	49,00 €
200	50,00 €

Längenelement 300mm mit Drosselklappe und Tür



FERRO1464Ø	
120	40,00 €
130	42,00 €
150	46,00 €
160	48,00 €
180	49,00 €
200	52,00 €

Längenelement 150mm mit Kondensatring (mit Einzug)



FERRO1465Ø	
120	35,00 €
130	36,00 €
150	37,00 €
160	38,00 €
180	39,00 €
200	42,00 €

Längenelement 150mm mit Kondensatring (ohne Einzug)



FERRO1465-1Ø	
120	35,00 €
130	36,00 €
150	37,00 €
160	38,00 €
180	39,00 €
200	42,00 €

Winkel 15° mit Tür



FERRO1460Ø	
120	48,00 €
130	49,00 €
150	52,00 €
160	54,00 €
180	58,00 €
200	63,00 €

Winkel 30° mit Tür



FERRO1461Ø	
120	48,00 €
130	49,00 €
150	52,00 €
160	54,00 €
180	58,00 €
200	63,00 €



System FERRO-LUX SCHWARZ



Winkel 45° mit Tür Winkel 90° mit Tür Winkel drehbar 0-90°, 3-teilig mit Tür „Basic“ Winkel 15° ohne Tür Winkel 30° ohne Tür Winkel 45° ohne Tür Winkel 60° ohne Tür

FERRO1409Ø		FERRO1407Ø		FERRO1431Ø		FERRO1412Ø		FERRO1411Ø		FERRO1410Ø		FERRO1408Ø	
120	47,00 €	120	49,00 €	120	45,00 €	120	36,00 €	120	36,00 €	120	37,00 €	120	42,00 €
130	50,00 €	130	50,00 €	130	47,00 €	130	38,00 €	130	38,00 €	130	39,00 €	130	43,00 €
150	54,00 €	150	56,00 €	150	51,00 €	150	39,00 €	150	38,00 €	150	39,00 €	150	44,00 €
160	56,00 €	160	59,00 €	160	53,00 €	160	44,00 €	160	44,00 €	160	45,00 €	160	49,00 €
180	60,00 €	180	66,00 €	180	55,00 €	180	49,00 €	180	49,00 €	180	47,00 €	180	53,00 €
200	64,00 €	200	80,00 €	200	61,00 €	200	48,00 €	200	51,00 €	200	50,00 €	200	55,00 €

Winkel 90° ohne Tür Vollformbogen 45° mit Tür Vollformbogen 90° mit Tür Winkel drehbar 0-90°, 3-teilig mit Tür Winkel drehbar 0-90°, 3-teilig mit Drosselklappe und Tür Winkel drehbar 0-90°, 3-teilig ohne Tür Winkel drehbar 0-90°, 4-teilig, 2 Türen

FERRO1454Ø		FERRO1445Ø		FERRO1446Ø		FERRO11758Ø		FERRO11769Ø		FERRO11771Ø		FERRO11759Ø	
120	46,00 €	150	178,00 €	150	154,00 €	120	69,00 €	120	85,00 €	120	64,00 €	120	86,00 €
130	48,00 €					130	72,00 €	130	88,00 €	130	67,00 €	130	91,00 €
150	49,00 €					150	76,00 €	150	90,00 €	150	72,00 €	150	97,00 €
160	55,00 €					160	81,00 €	160	92,00 €	160	76,00 €	160	101,00 €
180	58,00 €					180	85,00 €	180	94,00 €	180	80,00 €	180	107,00 €
200	61,00 €					200	86,00 €	200	100,00 €	200	81,00 €	200	108,00 €

Winkel drehbar 0-90°, 4-teilig, ohne Tür Wandfutter DCO1 Stahl doppelt 100mm unlackiert Wandfutter DCO1 Stahl doppelt 200mm unlackiert Wandfutter mit Zentrierfedern und Wandrossette 55mm Wandrossette 55mm Wandrossette groß 85mm Eckwandfutter 90° mit Blende lose, Ecke innen

FERRO11770Ø		FERRO0413Ø		FERRO0414Ø		FERRO1921Ø		FERRO1422Ø		FERRO1423Ø		FU1442Ø	
120	90,00 €	120	21,00 €	120	22,00 €	120	41,00 €	120	11,00 €	120	15,00 €	120	121,00 €
130	91,00 €	130	22,00 €	130	23,00 €	130	47,00 €	130	12,00 €	130	16,00 €	130	128,00 €
150	92,00 €	150	23,00 €	150	24,00 €	150	48,00 €	150	13,00 €	150	17,00 €	150	131,00 €
160	95,00 €	160	24,00 €	160	25,00 €	160	49,00 €	160	13,00 €	160	18,00 €	160	135,00 €
180	97,00 €	180	25,00 €	180	26,00 €	180	53,00 €	180	14,00 €	180	19,00 €	180	149,00 €
200	101,00 €	200	27,00 €	200	27,00 €	200	57,00 €	200	15,00 €	200	20,00 €	200	156,00 €

- Bei abweichenden Farbwünschen verwenden Sie bitte statt der FERRO1.../FERRO-E1.../FERRO-R1... (Schwarz) folgende Artikelcodes:
 FERRO2.../FERRO-E2.../FERRO-R2... Schwarz metallic
 FERRO3.../FERRO-E3.../FERRO-R3... Gussgrau
 FERRO4.../FERRO-E4.../FERRO-R4... Gussgrau hell
 FERRO5.../FERRO-E5.../FERRO-R5... Braun metallic
 Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Eckwandfutter 270° mit Blende lose, Ecke außen

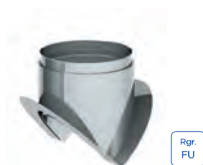
Steckverbinder, DC01 Stahl unlackiert

Rußtopf klappbar

Ferro Senotherm Spraydose schwarz

Ferro Senotherm Spraydose schwarz metallic

Ferro Senotherm Spraydose gussgrau



FU1443Ø		FERRO0443Ø		FERRO1453Ø		ZUAC2278Ø		FERROSP-1		FERROSP-2		FERROSP-3	
120	121,00 €	120	13,00 €	120	17,00 €	120	19,00 €	38,00 €		39,00 €		38,00 €	
130	128,00 €	130	14,00 €	130	18,00 €	130	20,00 €						
150	131,00 €	150	15,00 €	150	19,00 €	150	21,00 €						
160	135,00 €	160	16,00 €	160	20,00 €	160	23,00 €						
180	149,00 €	180	17,00 €	180	21,00 €	180	24,00 €						
200	156,00 €	200	18,00 €	200	22,00 €	200	25,00 €						

Ferro Senotherm Spraydose gussgrau hell

Ferro Senotherm Spraydose braun metallic

Strahlungsschutz l=1000mm

Strahlungsschutz l=750mm

Strahlungsschutz l=500mm

Strahlungsschutz l=250mm

Strahlungsschutz Bogen 90° stehend



FERROSP-4		FERROSP-5		FERRO1961Ø		FERRO1960Ø		FERRO1483Ø		FERRO1959Ø		FERRO1497Ø	
43,00 €		39,00 €		120	48,00 €	120	45,00 €	120	33,00 €	120	28,00 €	120	35,00 €
				130	50,00 €	130	46,00 €	130	34,00 €	130	29,00 €	130	36,00 €
				150	52,00 €	150	47,00 €	150	35,00 €	150	30,00 €	150	40,00 €
				160	53,00 €	160	48,00 €	160	36,00 €	160	31,00 €	160	47,00 €
				180	56,00 €	180	49,00 €	180	37,00 €	180	33,00 €	180	50,00 €
				200	58,00 €	200	50,00 €	200	42,00 €	200	35,00 €	200	55,00 €

Strahlungsschutz Bogen 90° liegend

Erweiterung



FERRO1498Ø		FERRO-E1ØØ									
120	35,00 €	A 080		A 120	30,00 €	A 130	31,00 €	A 150	32,00 €	A 160	47,00 €
130	36,00 €	B 120	30,00 €	B 150	30,00 €	B 150	31,00 €	B 160	32,00 €	B 200	47,00 €
150	40,00 €	A 110		A 120	37,00 €	A 130	33,00 €	A 150	33,00 €	A 180	36,00 €
160	47,00 €	B 120	28,00 €	B 160	37,00 €	B 160	33,00 €	B 180	33,00 €	B 200	36,00 €
180	50,00 €	A 110		A 120	38,00 €	A 130	37,00 €	A 150	45,00 €	A 200	54,00 €
200	55,00 €	B 150	35,00 €	B 180	38,00 €	B 180	37,00 €	B 200	45,00 €	B 250	54,00 €
		A 120	29,00 €	A 120	43,00 €	A 130	40,00 €	A 160	34,00 €		
		B 130		B 200		B 200		B 180			



System FERRO-LUX SCHWARZ



Reduzierung



FERRO-R1Ø

A 120	28,00 €	A 160	32,00 €	A 200	45,00 €
B 110		B 150		B 150	
A 130	29,00 €	A 180	37,00 €	A 200	47,00 €
B 120		B 130		B 160	
A 150	30,00 €	A 180	33,00 €	A 200	36,00 €
B 120		B 150		B 180	
A 150	31,00 €	A 180	34,00 €		
B 130		B 160			

BESCHREIBUNG

Doppelwandige Verbindungsleitung aus Edelstahl für den Anschluss an Kaminöfen und Einsatz im Wohn- und Sichtbereich, trockene Betriebsweise.

MATERIAL

1.4404 (316L) / 1.4301 (304)

OBERFLÄCHE

Hitzefeste Senothermlackbeschichtung

Edelstahl gebürstet
Schwarz 702.284
Gussgrau 702.288

WANDSTÄRKE

Innen/Außen je 0,6 mm

INNENDURCHMESSER

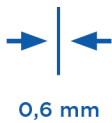
130 mm und 150 mm

DÄMMUNG

Keramische Dämmung mit 15 mm Dicke

VERBINDUNG

Steckverbindung durch eingezogene Steckenden



EIGENSCHAFTEN

- Reduzierung des Abstandes zu brennbaren Bauteilen von 400 mm auf 200 mm (im Vergleich zu normalen Ofenrohren)

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
- Kaminöfen
- * ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 038

CE-KLASSIFIZIERUNG NACH DIN EN 1856 - 2

T450 - N1 - D - V3 - L50060 - G200M



System ISO-LINE SCHWARZ



Winkel 15° mit Tür Winkel 30° mit Tür Winkel 45° mit Tür Winkel 90° mit Tür Winkel 15° ohne Tür Winkel 30° ohne Tür Winkel 45° ohne Tür

15-ISO4600		15-ISO4610		15-ISO4090		15-ISO0190		15-ISO00160		15-ISO00170		15-ISO00180	
130	153,00 €	130	162,00 €	130	162,00 €	130	246,00 €	130	94,00 €	130	98,00 €	130	98,00 €
150	159,00 €	150	167,00 €	150	167,00 €	150	265,00 €	150	97,00 €	150	101,00 €	150	101,00 €

Winkel 90° ohne Tür Winkelrohr mit Tür und Drosselklappe (Schenkellänge 500/700mm) Winkelrohr-SET schwarz lackiert, bestehend aus: Winkelrohr mit Tür und Drosselklappe, Wetterkragen und Wandfutter (Schenkellänge 500/700mm) Längenelement 1000mm Längenelement 750mm Längenelement 500mm

15-ISO0600		15-ISO4150		15-ISO4990		15-ISO00130		15-ISO4020		15-ISO00140	
130	206,00 €	130	306,00 €	130	363,00 €	130	176,00 €	130	138,00 €	130	98,00 €
150	214,00 €	150	318,00 €	150	377,00 €	150	183,00 €	150	142,00 €	150	101,00 €

Längenelement 330mm Längenelement 250mm Längenelement 150mm Längenelement 1000mm mit Drosselklappe und Tür (mit Einzug) Längenelement 500mm mit Drosselklappe und Tür (mit Einzug) Längenelement 300mm mit Drosselklappe Längenelement 150mm mit Kondensatring (mit Einzug)

15-ISO2220		15-ISO00150		15-ISO2240		15-ISO4500		15-ISO4510		15-ISO4180		15-ISO4650	
130	83,00 €	130	71,00 €	130	50,00 €	130	282,00 €	130	175,00 €	130	162,00 €	130	81,00 €
150	86,00 €	150	73,00 €	150	51,00 €	150	293,00 €	150	182,00 €	150	167,00 €	150	83,00 €

- Bei abweichendem Farbwunsch verwenden Sie bitte statt der 15-ISO (schwarz) folgenden Artikelcode:
25-ISO (gussgrau)

Übergang von Kaminofen auf ISO-LINE

Übergang von ISO-LINE auf EW (Wandfutter)

Wandhalter bis 250mm

Wandrosette 55mm

Wandrosette groß 85mm



15-ISO037Ø		15-ISO37AØ		15-ISO387Ø		15-ISO422Ø		15-ISO423Ø	
130	49,00 €	130	49,00 €	130	95,00 €	130	16,00 €	130	21,00 €
150	50,00 €	150	50,00 €	150	98,00 €	150	17,00 €	150	23,00 €



System ISO-LINE GEBÜRSTET



Winkel 15° mit Tür Winkel 30° mit Tür Winkel 45° mit Tür Winkel 90° mit Tür Winkel 15° ohne Tür Winkel 30° ohne Tür Winkel 45° ohne Tür

350-ISO4600	350-ISO4610	350-ISO4090	350-ISO0190	350-ISO0160	350-ISO0170	350-ISO0180
130 139,00 €	130 145,00 €	130 145,00 €	130 267,00 €	130 88,00 €	130 91,00 €	130 91,00 €
150 143,00 €	150 153,00 €	150 153,00 €	150 269,00 €	150 90,00 €	150 94,00 €	150 94,00 €

Winkel 90° ohne Tür Winkelrohr mit Tür und Drosselklappe (Schenkellänge 500/700mm) Winkelrohr-SET schwarz lackiert, bestehend aus: Winkelrohr mit Tür und Drosselklappe, Wetterkragen und Wandfutter Längenelement 1000mm Längenelement 750mm Längenelement 500mm

350-ISO0600	350-ISO4150	350-ISO4990	350-ISO0130	350-ISO4020	350-ISO0140
130 188,00 €	130 277,00 €	130 328,00 €	130 161,00 €	130 125,00 €	130 91,00 €
150 195,00 €	150 287,00 €	150 342,00 €	150 166,00 €	150 131,00 €	150 94,00 €

Längenelement 330mm Längenelement 250mm Längenelement 150mm Längenelement 1000mm mit Drosselklappe und Tür (mit Einzug) Längenelement 500mm mit Drosselklappe und Tür (mit Einzug) Längenelement 300mm mit Drosselklappe Längenelement 130mm mit Kondensatring (mit Einzug)

350-ISO2220	350-ISO00150	350-ISO2240	350-ISO4500	350-ISO4510	350-ISO4180	350-ISO4650
130 73,00 €	130 66,00 €	130 47,00 €	130 240,00 €	130 141,00 €	130 145,00 €	130 72,00 €
150 77,00 €	150 68,00 €	150 48,00 €	150 302,00 €	150 151,00 €	150 153,00 €	150 76,00 €

Übergang von Kaminofen auf ISO-LINE

Übergang von ISO-LINE auf EW (Wandfutter)

Wandhalter bis 250mm

Wandrosette 55mm

Wandrosette groß 85mm



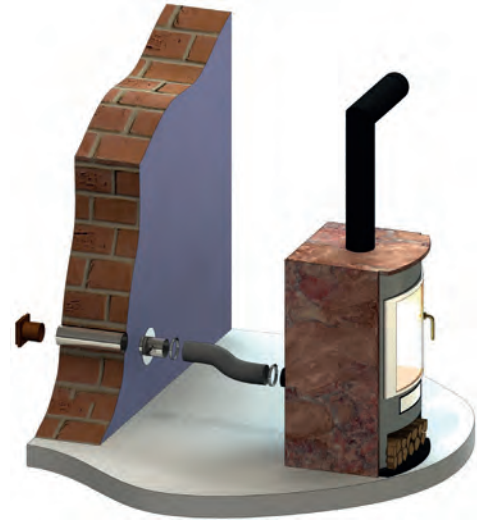
350-ISO0370		350-ISO37A0		350-ISO3870		350-ISO4220		350-ISO4230	
130	45,00 €	130	45,00 €	130	88,00 €	130	14,00 €	130	20,00 €
150	46,00 €	150	46,00 €	150	90,00 €	150	15,00 €	150	21,00 €



BESCHREIBUNG

Einwandiges Zuluftsystem zur Zufuhr von Verbrennungsluft an einen Kaminofen in raumluftunabhängiger Betriebsweise. Durch eine integrierte Drosselklappe kann die Zirkulation von kalter Luft außerhalb der Betriebszeiten verhindert werden.

Installation in Abstimmung mit dem bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger. Es ist sicherzustellen, dass bei Gerätebetrieb die Klappe offen ist.

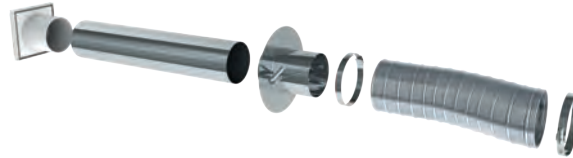
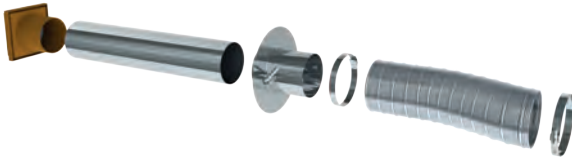


Airsystem „braun“ bestehend aus:

je einmal Aluflexschlauch l=1000mm, Drosselklappe l=130mm, Edelstahlrohr l=500mm, Lüftungsgitter braun, 2 Schlauchschellen

Airsystem „weiß“ bestehend aus:

je einmal Aluflexschlauch l=1000mm, Drosselklappe l=130mm, Edelstahlrohr l=500mm, Lüftungsgitter weiß, 2 Schlauchschellen



	ZUTE925Ø		ZUTE935Ø
100	119,00 €	100	119,00 €
125	161,00 €	125	161,00 €
150	191,00 €	150	191,00 €



System PELLET-LINE

BESCHREIBUNG

Verbindungsleitung aus Edelstahl mit innenliegender Dichtung für den Anschluss an Pelletöfen im Wohn- und Sichtbereich

MATERIAL

Edelstahl 1.4404 (316L)

OBERFLÄCHE

Hitzebeständige Silikonfarbe

Farben:

Unlackiert

Schwarz RAL-SI-TS70030020

Gussgrau RAL-FEYCOSIL242

WANDSTÄRKE

0,4 mm

INNENDURCHMESSER

80 - 100 mm

Weitere auf Anfrage

VERBINDUNG

Steckverbindung eingezogen mit Spezialdichtung



EIGENSCHAFTEN

- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich
- Druckdicht bis 200 Pa

EINSATZBEREICHE

- Verbindungsleitung zu Pelletöfen

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 072

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

T200 - N1 - D - V2 - L50040 - G400M (ohne Beschichtung)

T200 - N1 - D - V2 - L50040 - GxxNM (mit Beschichtung)

T200 - P1 - W - V2 - L50040 - O50M (ohne Beschichtung)

xx = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig,
siehe Leistungserklärung



System PELLET-LINE SCHWARZ



Längenelement
1000mm

Längenelement
500mm

Längenelement
250mm

Schiebeelement ein-
teilig 80-420mm

Längenelement
500mm mit Revision

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr



15-EWPV013Ø		15-EWPV014Ø		15-EWPV015Ø		15-EWPV2416Ø		15-EWPV725Ø		15-EWPV016Ø		15-EWPV017Ø	
080	39,00 €	080	26,00 €	080	21,00 €	080	30,00 €	080	49,00 €	080	24,00 €	080	24,00 €
100	41,00 €	100	31,00 €	100	25,00 €	100	36,00 €	100	50,00 €	100	25,00 €	100	25,00 €

Winkel 45° starr

Winkel 90° starr

Winkel 90° starr mit
Revisionsöffnung

Kniewinkel 90°

Winkel 90° starr mit
Muffe (Gerätean-
schluss)

T-Anschluss 90°
mit abnehmbahrer
Kondensatschale,
Abgang mit Muffe
(Geräteanschluss)

T-Anschluss 90° mit
Abgang mit Einzug
und abnehmbarer
Kondensatschale ohne
Ablauf (oben glatt)



15-EWPV018Ø		15-EWPV060Ø		15-EWPV019Ø		15-EWPV1288Ø		15-EWPV673Ø		15-EWPV557Ø		15-EWPV557BØ	
080	24,00 €	080	33,00 €	080	52,00 €	080	30,00 €	080	35,00 €	080	57,00 €	080	57,00 €
100	25,00 €	100	35,00 €	100	55,00 €	100	31,00 €	100	39,00 €	100	59,00 €	100	59,00 €

T-Anschluss 90° mit
Revisionsöffnung,
Abgang mit Muffe
(Geräteanschluss)

T-Anschluss 90° mit
Revisionsöffnung,
Abgang mit Einzug
(Geräteanschluss)

Geräteanschluss mit
Muffe und Messstut-
zen

Geräteanschluss mit
Einzug und Mess-
stutzen

Geräteanschluss mit
Muffe

Geräteanschluss mit
Einzug

Wandrose



15-EWPV1419Ø		15-EWPV1419BØ		15-EWPV674Ø		15-EWPV674BØ		15-EWPV675Ø		15-EWPV675BØ		15-ZUWA676Ø	
080	76,00 €	080	76,00 €	080	45,00 €	080	45,00 €	080	24,00 €	080	24,00 €	080	18,00 €
100	79,00 €	100	79,00 €	100	46,00 €	100	46,00 €	100	29,00 €	100	29,00 €	100	19,00 €

• Bei abweichendem Farbwunsch verwenden Sie bitte statt der 15-EWPV (schwarz) folgenden Artikelcode:
25-EWPV (gussgrau)

Wandrosette 80mm
(geschlossen)

Befestigungsschelle
mit Gewindemuffe

Wandfutter Edelstahl, Dichtring Silikon
druckdicht

Strahlungsschutz für
Bogen 90°, stehend

Strahlungsschutz für
Bogen 90°, liegend

Strahlungsschutz
l=1000mm



15-ZUWA2159-1Ø		15-ZUWA677Ø		EWPV1154Ø		ALBI26Ø		15-EWEC497Ø		15-EWEC498Ø		15-EWEC961Ø	
080	20,00 €	080	24,00 €	080	31,00 €	060	16,00 €	080	32,00 €	080	32,00 €	080	98,00 €
100	23,00 €	100	25,00 €	100	32,00 €	072	16,00 €	100	35,00 €	100	35,00 €	100	105,00 €

Strahlungsschutz
l=500mm

Strahlungsschutz
l=250mm

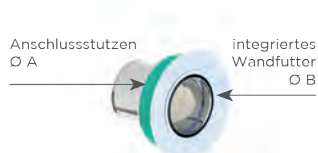
Übergang EW-PV auf
DW-ECO 2.0

Übergang EW-PV auf
DW-FU



15-EWEC483Ø		15-EWEC959Ø		15-205DWETN37PVØ		15-DW37PVØ	
080	52,00 €	080	29,00 €	080	68,00 €	080	71,00 €
100	56,00 €	100	33,00 €	100	70,00 €	100	72,00 €

Anschlussstutzen mit integriertem Wandfutter, bitte bei Bestellung den Typ des Wandfutters angeben



EWPV757							
A 100	62,00 €	A 130	63,00 €	A 160	68,00 €	A 200	70,00 €
B 080		B 080		B 080		B 080	
A 115	62,00 €	A 130	65,00 €	A 160	69,00 €	A 200	72,00 €
B 080		B 100		B 100		B 100	
A 120	63,00 €	A 150	66,00 €	A 180	68,00 €		
B 080		B 080		B 080			
A 120	65,00 €	A 150	66,00 €	A 180	69,00 €		
B 100		B 100		B 100			



System PELLET-LINE UNLACKIERT



Längenelement
1000mm

Längenelement
500mm

Längenelement
250mm

Schiebeelement ein-
teilig 80-420mm

Längenelement
500mm mit Revision

Winkel 15° starr

Winkel 30° starr

EWPV0130	EWPV0140	EWPV0150	EWPV24160	EWPV7250	EWPV0160	EWPV0170
080 33,00 €	080 21,00 €	080 16,00 €	080 25,00 €	080 42,00 €	080 18,00 €	080 20,00 €
100 35,00 €	100 25,00 €	100 20,00 €	100 29,00 €	100 45,00 €	100 19,00 €	100 21,00 €

Winkel 45° starr

Winkel 90° starr

Winkel 90° starr mit
Revisionsöffnung

Kniewinkel 90°

Winkel 90° starr mit
Muffe (Gerätean-
schluss)

T-Anschluss 90° mit
Revisionsöffnung
Abgang mit Muffe
(Geräteanschluss)

T-Anschluss 90° mit
Abgang FU-Muffe
und abnehmbarer
Kondensatschale ohne
Ablauf (oben glatt)

EWPV0180	EWPV0600	EWPV0190	EWPV12880	EWPV6730	EWPV5570	EWPV557B0
080 23,00 €	080 27,00 €	080 48,00 €	080 24,00 €	080 30,00 €	080 51,00 €	080 51,00 €
100 24,00 €	100 30,00 €	100 50,00 €	100 26,00 €	100 32,00 €	100 54,00 €	100 54,00 €

T-Anschluss 90° mit
Revisionsöffnung
Abgang mit Muffe
(Geräteanschluss)

T-Anschluss 90° mit
Revisionsöffnung,
Abgang mit Einzug
(Geräteanschluss)

Geräteanschluss mit
Muffe und Messstut-
zen

Geräteanschluss mit
Einzug und Mess-
stutzen

Geräteanschluss mit
Muffe

Geräteanschluss mit
Einzug

Wandrossette

EWPV14190	EWPV1419B0	EWPV6740	EWPV674B0	EWPV6750	EWPV675B0	ZUWA6760
080 71,00 €	080 71,00 €	080 40,00 €	080 42,00 €	080 18,00 €	080 18,00 €	080 16,00 €
100 73,00 €	100 73,00 €	100 41,00 €	100 44,00 €	100 23,00 €	100 23,00 €	100 17,00 €

Wandrosette 80mm
(geschlossen)

Befestigungsschelle
mit Gewindemuffe

Wandfutter Edelstahl, Dichtring Silikon
druckdicht

Strahlungsschutz für
90° Winkel stehend

Strahlungsschutz für
90° Winkel liegend

Strahlungsschutz
Längenelement
l=1000mm



NEU



ZUWA2159-1Ø		ZUWA677Ø		EWPV1154Ø		ALBI26Ø		EWEC497Ø		EWEC498Ø		EWEC961Ø	
080	18,00 €	080	18,00 €	080	31,00 €	060	16,00 €	080	26,00 €	080	26,00 €	080	93,00 €
100	20,00 €	100	19,00 €	100	32,00 €	072	16,00 €	100	30,00 €	100	30,00 €	100	99,00 €

Strahlungsschutz
Längenelement
l=500mm

Strahlungsschutz
Längenelement
l=250mm

Übergang EW-PV auf
DW-ECO 2.0

Übergang EW-PV auf
DW-FU



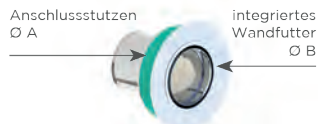
Rgr.
DW



Rgr.
DW

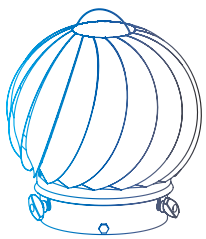
EWEC483Ø		EWEC959Ø		205-DWETN37PVØ		DW37PVØ	
080	47,00 €	080	23,00 €	080	45,00 €	080	47,00 €
100	50,00 €	100	27,00 €	100	46,00 €	100	48,00 €

Anschlussstutzen mit integriertem Wandfutter, bitte bei Bestellung den Typ des Wandfutters angeben



EWPV757							
A 100	62,00 €	A 130	63,00 €	A 160	68,00 €	A 200	70,00 €
B 080		B 080		B 080		B 080	
A 115	62,00 €	A 130	65,00 €	A 160	69,00 €	A 200	72,00 €
B 080		B 100		B 100		B 100	
A 120	63,00 €	A 150	66,00 €	A 180	68,00 €		
B 080		B 080		B 080			
A 120	65,00 €	A 150	66,00 €	A 180	69,00 €		
B 100		B 100		B 100			





ZUBEHÖR

Unser Produktprogramm beinhaltet ein **reichhaltiges Zubehörsortiment für Abgassysteme**. Bei Jeremias erhalten Sie qualitativ hochwertige Kaminerhöhungen, Schornsteinaufsätze, Abdeckplatten, Hauben und Verkleidungen sowie Abgasklappen, die das Sortiment an Abgaslösungen abrunden.

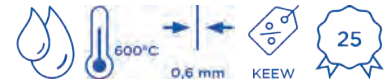
WARENRÜCKNAHME

- Eine Warenrücknahme ist nur nach Rücksprache möglich

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen



Zubehör KAMINERHÖHUNG EINWANDIG



Kaminerhöhung einwandig, Wandstärke 0,6mm, l=500mm

Kaminerhöhung einwandig, Wandstärke 0,6mm, l=1000mm

Kaminerhöhung einwandig, Wandstärke 0,6mm, l=1500mm

Kaminerhöhung einwandig, Wandstärke 0,6mm, l=2000mm

Düsenaufsatz zum Klemmen

Windabweiserdüse/Schlitzhaube



KEEW2260		KEEW2270		KEEW2280		KEEW2290		KEEW2330		KEEW2340	
115	101,00 €	115	114,00 €	115	171,00 €	115	183,00 €	115	131,00 €	115	226,00 €
120	103,00 €	120	117,00 €	120	176,00 €	120	188,00 €	120	137,00 €	120	233,00 €
130	108,00 €	130	121,00 €	130	182,00 €	130	197,00 €	130	145,00 €	130	244,00 €
140	114,00 €	140	126,00 €	140	193,00 €	140	206,00 €	140	167,00 €	140	278,00 €
150	119,00 €	150	133,00 €	150	202,00 €	150	216,00 €	150	175,00 €	150	289,00 €
160	126,00 €	160	143,00 €	160	216,00 €	160	235,00 €	160	183,00 €	160	310,00 €
180	137,00 €	180	159,00 €	180	240,00 €	180	258,00 €	180	201,00 €	180	338,00 €
200	152,00 €	200	177,00 €	200	265,00 €	200	292,00 €	200	219,00 €	200	370,00 €
225	165,00 €	225	193,00 €	225	290,00 €	225	317,00 €	225	243,00 €	225	405,00 €
250	181,00 €	250	212,00 €	250	320,00 €	250	351,00 €	250	291,00 €	250	438,00 €
300	215,00 €	300	248,00 €	300	382,00 €	300	413,00 €	300	305,00 €	300	508,00 €
350	305,00 €	350	444,00 €	350	583,00 €	350	722,00 €	350	351,00 €	350	590,00 €
400	376,00 €	400	530,00 €	400	678,00 €	400	828,00 €	400	429,00 €	400	722,00 €



Zubehör KAMINERHÖHUNG DW-FU



Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 2,0m

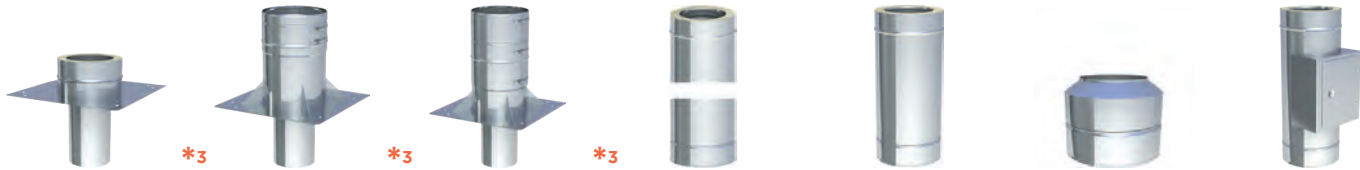
Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 3,0m

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Mündungsabschluss Unterdruck (bis 600°C/NI)

Revisionselement (bis 600°C/NI)



DW080		DW08-20		DW08-30		DW130		DW140		DW320		DW100	
115	84,00 €	115	221,00 €	115	230,00 €	115	135,00 €	115	77,00 €	115	70,00 €	115	266,00 €
130	94,00 €	130	237,00 €	130	246,00 €	130	142,00 €	130	81,00 €	130	72,00 €	130	271,00 €
150	108,00 €	150	264,00 €	150	275,00 €	150	164,00 €	150	92,00 €	150	81,00 €	150	286,00 €
160	117,00 €	160	284,00 €	160	296,00 €	160	176,00 €	160	98,00 €	160	83,00 €	160	291,00 €
180	125,00 €	180	304,00 €	180	317,00 €	180	185,00 €	180	108,00 €	180	84,00 €	180	300,00 €
200	131,00 €	200	344,00 €	200	357,00 €	200	206,00 €	200	114,00 €	200	87,00 €	200	313,00 €
225	152,00 €	225	388,00 €	225	403,00 €	225	243,00 €	225	130,00 €	225	92,00 €	225	325,00 €
250	167,00 €	250	420,00 €	250	438,00 €	250	276,00 €	250	145,00 €	250	102,00 €	250	338,00 €
300	183,00 €	300	464,00 €	300	482,00 €	300	335,00 €	300	191,00 €	300	122,00 €	300	360,00 €
350	210,00 €	350	474,00 €	350	494,00 €	350	444,00 €	350	241,00 €	350	143,00 €	350	383,00 €
400	313,00 €	400	571,00 €	400	591,00 €	400	502,00 €	400	333,00 €	400	170,00 €	400	539,00 €

- *1 Aufpreis für Revision 131,00 € brutto (KEEW246)
- *1 Aufpreis für eckigen Einschub 75,00 € brutto (KEEW247). Bitte vermerken Sie bei Ihrer Bestellung, ob es sich um Kamin- oder Fertigmaß handelt!
- *1 Aufpreis für verlängerten Einschub 1,40 € netto/cm (KEEW248). Größere Abmessungen auf Anfrage erhältlich Aufschlag für 1,0 mm: 15 %
- *2 Sperrgutartikel, es fallen zusätzliche Frachtkosten an."
- *3 Auf Anfrage auch mit eckigem Einschub erhältlich (57,00 €)
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: KEEW229250). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code



Zubehör KAMINERHÖHUNG DW-ECO 2.0



Grundplatte für Kaminerrhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm), maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m

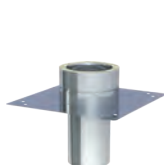
Grundplatte für Kaminerrhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm) maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 2,0m

Längenelement 1000mm

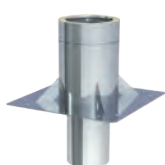
Längenelement 500mm

Mündungsabschluss

Revisionselement (bis 600°C/N1)



*1



*1



DWETN08Ø		DWETN08-2Ø		DWETN13Ø		DWETN14Ø		DWETN32Ø		DWETN10Ø	
130	80,00 €	130	223,00 €	130	120,00 €	130	71,00 €	130	37,00 €	130	230,00 €
150	91,00 €	150	247,00 €	150	136,00 €	150	78,00 €	150	39,00 €	150	242,00 €
160	98,00 €	160	265,00 €	160	145,00 €	160	86,00 €	160	40,00 €	160	247,00 €
180	105,00 €	180	284,00 €	180	155,00 €	180	92,00 €	180	41,00 €	180	251,00 €
200	110,00 €	200	323,00 €	200	173,00 €	200	96,00 €	200	42,00 €	200	263,00 €
250	140,00 €	250	393,00 €	250	229,00 €	250	122,00 €	250	45,00 €	250	280,00 €
300	156,00 €	300	436,00 €	300	279,00 €	300	160,00 €	300	49,00 €	300	300,00 €
350	192,00 €	350	455,00 €	350	391,00 €	350	210,00 €	350	57,00 €	350	334,00 €
400	306,00 €	400	563,00 €	400	438,00 €	400	292,00 €	400	73,00 €	400	470,00 €



Zubehör KAMINERHÖHUNG ZUBEHÖR



3-Punkt-Abspannschelle

3-Punkt-Abspannschelle

Befestigungsset für 3-Punkt-Abspannschelle (verzinkt)

Abspannseil 1 Meter (verzinkt), Preis pro Meter

Falz-Klemme für 2-Punkt-Abspannschelle



Rgr DW



€ NETTO

KEEW236Ø		DW42Ø		KEEW237		KEEW242		ZUDA1069	
115	51,00 €	115	31,00 €	45,00 €		10,00 €		26,00 €	
120	52,00 €	130	32,00 €						
130	53,00 €	150	32,00 €						
140	54,00 €	160	32,00 €						
150	55,00 €	180	33,00 €						
160	56,00 €	200	34,00 €						
180	57,00 €	225	35,00 €						
200	60,00 €	250	36,00 €						
225	62,00 €	300	47,00 €						
250	63,00 €	350	56,00 €						
300	66,00 €	400	58,00 €						
350	88,00 €								
400	117,00 €								



Zubehör KAMINAUFsätze



Lamellenaufsatz mit 4 Lamellen und Universaleinschub passend EW und DW, Edelstahl hochglanz

Lamellenaufsatz mit 4 Lamellen und Universaleinschub EW und DW, Kupfer

Lamellenaufsatz Hubo 4 Lamellen und Nietstreifen, Edelstahl

Lamellenaufsatz Hubo 4 Lamellen und Nietstreifen, Kupfer

Aufpreis für zusätzliche Lamelle: Edelstahl

Aufpreis für zusätzliche Lamelle: Kupfer

Hurrigan 15 (für Festbrennstoffe) matt



*1



*2

HUBO1EØ		HUBO1CUØ		HUBO2EØ		HUBO2CUØ		HUBO-LAEØ		HUBO-LACUØ		für Ø HC15	
080	188,00 €	080	260,00 €	080	163,00 €	080	225,00 €	080	29,00 €	080	40,00 €	120	251,00 €
100	193,00 €	100	265,00 €	100	168,00 €	100	231,00 €	100	30,00 €	100	41,00 €	130	251,00 €
130	199,00 €	130	273,00 €	130	175,00 €	130	241,00 €	130	31,00 €	130	42,00 €	140	251,00 €
150	207,00 €	150	285,00 €	150	182,00 €	150	250,00 €	150	34,00 €	150	47,00 €	150	251,00 €
160	223,00 €	160	307,00 €	160	196,00 €	160	269,00 €	160	37,00 €	160	52,00 €		
180	240,00 €	180	330,00 €	180	209,00 €	180	288,00 €	180	40,00 €	180	56,00 €		
200	255,00 €	200	350,00 €	200	223,00 €	200	307,00 €	200	42,00 €	200	58,00 €		
225	263,00 €	225	362,00 €	225	228,00 €	225	314,00 €	225	44,00 €	225	60,00 €		
250	268,00 €	250	369,00 €	250	234,00 €	250	322,00 €	250	45,00 €	250	61,00 €		
300	279,00 €	300	384,00 €	300	241,00 €	300	331,00 €	300	46,00 €	300	63,00 €		

Hurrigan 20 (für Festbrennstoffe) matt

Hurrigan 24 (für Festbrennstoffe) matt

Hurrigan 30 (für Festbrennstoffe) matt

Hurrigan 15 (für Öl- und Gas) matt

Hurrigan 20 (für Öl- und Gas) matt

Hurrigan 24 (für Öl- und Gas) matt

Hurrigan 30 (für Öl- und Gas) matt



*2



*2



*2



*2



*2



*2



*2

für Ø HC20		für Ø HC24		für Ø HC30		für Ø HC15-1		für Ø HC20-1		für Ø HC24-1		für Ø HC30-1	
160	275,00 €	200	302,00 €	300	326,00 €	120	251,00 €	160	275,00 €	200	302,00 €	300	326,00 €
180	275,00 €	225	302,00 €	350	326,00 €	130	251,00 €	180	275,00 €	225	302,00 €	350	326,00 €
		250	302,00 €			140	251,00 €			250	302,00 €		
						150	251,00 €						

- *1 Bei abweichender Oberfläche verwenden Sie bitte statt der HUBO1EØ folgende Artikelcodes: 330-HUBO1EØ (Matt), 350-HUBO1EØ (Gebürstet)
- *2 2 Jahre Gewährleistung auf unseren Hurrigan, ausschließlich bei entsprechender Wartung
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: HUBO2CU130). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code
- Aufpreis für Hinterlüftung Dehnfugenblech zzgl. 11,00 € netto

Einschubstutzen für Hurrigan passend in EW

Einschubstutzen für Hurrigan passend in DW

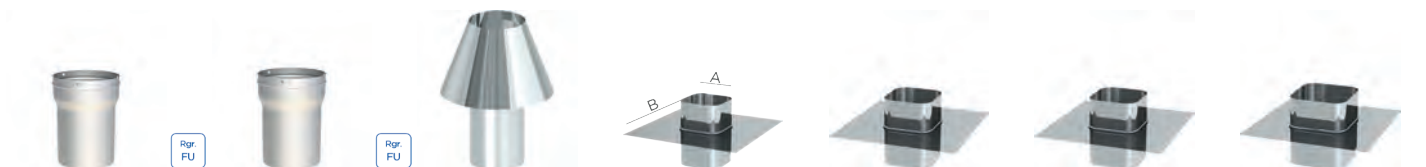
Düsenaufsatz einsteckbar (für EW-FU Systeme)

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte



FU2265Ø		FU2248Ø		JET1Ø		D1212E		D1313E		D1414E		D1515E	
120	49,00 €	120	49,00 €	100	168,00 €	A 120x120	83,00 €	A 130x130	84,00 €	A 140x140	88,00 €	A 150x150	89,00 €
130	51,00 €	130	51,00 €	130	170,00 €	B 330x330		B 330x330		B 330x330		B 330x330	
140	52,00 €	140	52,00 €	150	173,00 €								
150	54,00 €	150	54,00 €	160	184,00 €								
160	60,00 €	160	60,00 €	180	195,00 €								
180	63,00 €	180	63,00 €	200	201,00 €								
200	76,00 €	200	76,00 €	225	252,00 €								
225	80,00 €	225	80,00 €	250	275,00 €								
250	83,00 €	250	83,00 €	300	368,00 €								
300	122,00 €	300	122,00 €										
350	130,00 €	350	130,00 €										

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte

Dehnfugenblech für Schamotte



D1218E		D1520E		D1616E		D1717E		D1818E		D2020E		D2525E	
A 120x180	89,00 €	A 150x200	91,00 €	A 160x160	93,00 €	A 170x170	94,00 €	A 180x180	95,00 €	A 200x200	96,00 €	A 250x250	139,00 €
B 330x330		B 330x330		B 330x330		B 330x330		B 330x330		B 330x330		B 330x330	

KAMINAUFsätze



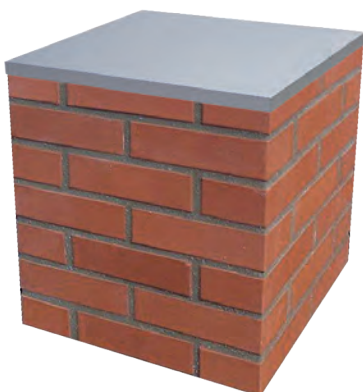
Zubehör KAMINABDECKPLATTE



ABEØØ		KAMINABDECKPLATTE AUS EDELSTAHL										
		Breite in mm										
		500	563	625	688	750	813	875	938	1000	1063	1125
Länge in mm	500	171,00 €	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	563	176,00 €	182,00 €	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	625	179,00 €	186,00 €	193,00 €	---	---	---	---	---	---	---	---
	688	183,00 €	191,00 €	198,00 €	202,00 €	---	---	---	---	---	---	---
	750	191,00 €	194,00 €	202,00 €	207,00 €	213,00 €	---	---	---	---	---	---
	813	193,00 €	202,00 €	213,00 €	228,00 €	236,00 €	260,00 €	---	---	---	---	---
	875	197,00 €	210,00 €	228,00 €	242,00 €	259,00 €	270,00 €	284,00 €	---	---	---	---
	938	207,00 €	223,00 €	242,00 €	259,00 €	273,00 €	288,00 €	305,00 €	326,00 €	---	---	---
	1000	215,00 €	234,00 €	252,00 €	275,00 €	291,00 €	310,00 €	326,00 €	347,00 €	370,00 €	---	---
	1063	223,00 €	245,00 €	267,00 €	287,00 €	310,00 €	326,00 €	348,00 €	369,00 €	391,00 €	415,00 €	---
	1125	236,00 €	259,00 €	280,00 €	302,00 €	323,00 €	347,00 €	370,00 €	391,00 €	415,00 €	437,00 €	465,00 €
	1188	245,00 €	267,00 €	298,00 €	319,00 €	341,00 €	366,00 €	388,00 €	414,00 €	439,00 €	465,00 €	491,00 €
	1250	254,00 €	280,00 €	305,00 €	330,00 €	362,00 €	383,00 €	414,00 €	433,00 €	465,00 €	491,00 €	516,00 €
	1313	263,00 €	291,00 €	319,00 €	348,00 €	378,00 €	402,00 €	429,00 €	457,00 €	491,00 €	517,00 €	550,00 €
	1375	270,00 €	305,00 €	330,00 €	366,00 €	391,00 €	422,00 €	452,00 €	480,00 €	516,00 €	542,00 €	575,00 €
	1438	283,00 €	315,00 €	348,00 €	378,00 €	407,00 €	437,00 €	472,00 €	507,00 €	540,00 €	567,00 €	602,00 €
	1500	291,00 €	326,00 €	356,00 €	391,00 €	429,00 €	460,00 €	495,00 €	524,00 €	558,00 €	594,00 €	626,00 €
	1563	302,00 €	340,00 €	374,00 €	407,00 €	443,00 €	476,00 €	510,00 €	550,00 €	583,00 €	618,00 €	657,00 €
	1625	313,00 €	352,00 €	388,00 €	424,00 €	460,00 €	495,00 €	534,00 €	571,00 €	609,00 €	644,00 €	683,00 €
	1688	323,00 €	362,00 €	396,00 €	437,00 €	476,00 €	516,00 €	554,00 €	594,00 €	630,00 €	674,00 €	712,00 €
1750	330,00 €	374,00 €	414,00 €	452,00 €	495,00 €	534,00 €	574,00 €	615,00 €	657,00 €	696,00 €	739,00 €	
1813	340,00 €	383,00 €	429,00 €	468,00 €	510,00 €	551,00 €	598,00 €	637,00 €	682,00 €	722,00 €	760,00 €	
1875	348,00 €	398,00 €	443,00 €	488,00 €	534,00 €	571,00 €	613,00 €	662,00 €	708,00 €	751,00 €	794,00 €	
1938	362,00 €	407,00 €	455,00 €	500,00 €	544,00 €	594,00 €	640,00 €	687,00 €	731,00 €	776,00 €	822,00 €	
2000	366,00 €	418,00 €	476,00 €	516,00 €	563,00 €	623,00 €	657,00 €	703,00 €	755,00 €	802,00 €	849,00 €	

- Angegebene Maße in mm = Kaminmaß
- Umlaufender Überstand: + 15 mm
- Ausführung in Kupfer: 80 % Aufschlag auf Listenpreis
- Ausführung Wassernase außen: 10 % Aufschlag auf Listenpreis
- Ausführung Wassernase innen: 10 % Aufschlag auf Listenpreis

Kaminabdeckplatte



• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: ABE + Breite + Länge (Bsp: ABE813938). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code

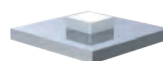
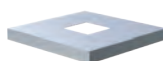
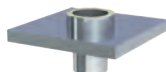
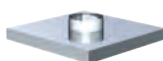
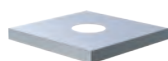
Aufpreis für Aus-
schnitt rund ohne
Stützen

Aufpreis für Aus-
schnitt rund mit
Stützen

Aufpreis für Abdeck-
platte mit integrierter
DW08

Aufpreis für Aus-
schnitt quadratisch
ohne Stützen

Aufpreis für Aus-
schnitt quadratisch
mit Stützen



ABE413Ø		ABE414Ø		ABE417Ø		ABE415.../...		ABE416.../...	
080	46,00 €	080	69,00 €	080	141,00 €	080x080	48,00 €	080x080	71,00 €
100	47,00 €	100	70,00 €	100	144,00 €	100x100	50,00 €	100x100	73,00 €
115	48,00 €	115	71,00 €	115	146,00 €	115x115	52,00 €	115x115	80,00 €
120	49,00 €	120	72,00 €	120	157,00 €	120x120	53,00 €	120x120	81,00 €
130	50,00 €	130	73,00 €	130	166,00 €	130x130	57,00 €	130x130	86,00 €
140	51,00 €	140	77,00 €	140	179,00 €	140x140	60,00 €	140x140	90,00 €
150	52,00 €	150	80,00 €	150	189,00 €	150x150	66,00 €	150x150	97,00 €
160	57,00 €	160	86,00 €	160	207,00 €	160x160	67,00 €	160x160	98,00 €
180	60,00 €	180	90,00 €	180	222,00 €	180x180	71,00 €	180x180	105,00 €
200	66,00 €	200	97,00 €	200	235,00 €	200x200	77,00 €	200x200	114,00 €
225	71,00 €	225	105,00 €	225	267,00 €	225x225	90,00 €	225x225	133,00 €
250	77,00 €	250	114,00 €	250	298,00 €	250x250	97,00 €	250x250	137,00 €
300	90,00 €	300	133,00 €	300	328,00 €	300x300	123,00 €	300x300	183,00 €
350	105,00 €	350	158,00 €	350	396,00 €	350x350	153,00 €	350x350	226,00 €
400	123,00 €	400	183,00 €	400	591,00 €	400x400	179,00 €	400x400	267,00 €
450	256,00 €	450	212,00 €	450	632,00 €	450x450	206,00 €	450x450	307,00 €
				500	718,00 €				
				600	832,00 €				



NAE	NAPOLEONHAUBE AUS EDELSTAHL
MEE	MEIDINGER SCHEIBE AUS EDELSTAHL

Breite in mm

	500	563	625	688	750	813	875	938	1000	1063	1125
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------

4 Stützen

500	222,00 €	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
563	228,00 €	235,00 €	---	---	---	---	---	---	---	---	---
625	230,00 €	240,00 €	246,00 €	---	---	---	---	---	---	---	---
688	236,00 €	245,00 €	256,00 €	261,00 €	---	---	---	---	---	---	---
750	245,00 €	250,00 €	261,00 €	267,00 €	276,00 €	---	---	---	---	---	---
813	246,00 €	261,00 €	276,00 €	294,00 €	305,00 €	321,00 €	---	---	---	---	---
875	254,00 €	272,00 €	294,00 €	313,00 €	334,00 €	349,00 €	369,00 €	---	---	---	---
938	267,00 €	289,00 €	313,00 €	334,00 €	354,00 €	374,00 €	395,00 €	424,00 €	---	---	---
1000	278,00 €	302,00 €	326,00 €	356,00 €	378,00 €	402,00 €	424,00 €	449,00 €	478,00 €	---	---

6 Stützen

1063	289,00 €	318,00 €	346,00 €	374,00 €	402,00 €	424,00 €	452,00 €	476,00 €	507,00 €	539,00 €	---
1125	304,00 €	334,00 €	362,00 €	391,00 €	418,00 €	449,00 €	478,00 €	507,00 €	539,00 €	570,00 €	603,00 €
1188	318,00 €	346,00 €	384,00 €	414,00 €	443,00 €	473,00 €	500,00 €	536,00 €	571,00 €	603,00 €	636,00 €
1250	327,00 €	362,00 €	395,00 €	428,00 €	469,00 €	496,00 €	536,00 €	563,00 €	603,00 €	636,00 €	669,00 €
1313	340,00 €	378,00 €	414,00 €	452,00 €	492,00 €	524,00 €	557,00 €	594,00 €	636,00 €	672,00 €	713,00 €
1375	349,00 €	395,00 €	428,00 €	473,00 €	507,00 €	545,00 €	583,00 €	623,00 €	662,00 €	702,00 €	748,00 €
1438	366,00 €	405,00 €	452,00 €	492,00 €	529,00 €	570,00 €	613,00 €	656,00 €	699,00 €	738,00 €	781,00 €
1500	390,00 €	472,00 €	516,00 €	565,00 €	622,00 €	666,00 €	714,00 €	758,00 €	808,00 €	856,00 €	908,00 €
1563	433,00 €	492,00 €	541,00 €	592,00 €	640,00 €	688,00 €	739,00 €	795,00 €	845,00 €	896,00 €	950,00 €
1625	451,00 €	507,00 €	558,00 €	613,00 €	666,00 €	714,00 €	771,00 €	827,00 €	881,00 €	930,00 €	987,00 €
1688	466,00 €	521,00 €	571,00 €	633,00 €	688,00 €	745,00 €	802,00 €	856,00 €	914,00 €	973,00 €	1.032,00 €
1750	476,00 €	541,00 €	598,00 €	653,00 €	714,00 €	771,00 €	833,00 €	889,00 €	950,00 €	1.005,00 €	1.068,00 €
1813	492,00 €	551,00 €	622,00 €	677,00 €	739,00 €	797,00 €	863,00 €	921,00 €	985,00 €	1.043,00 €	1.100,00 €
1875	501,00 €	576,00 €	640,00 €	701,00 €	771,00 €	827,00 €	889,00 €	957,00 €	1.024,00 €	1.087,00 €	1.149,00 €
1938	521,00 €	592,00 €	657,00 €	724,00 €	790,00 €	856,00 €	926,00 €	993,00 €	1.061,00 €	1.125,00 €	1.188,00 €
2000	528,00 €	603,00 €	688,00 €	744,00 €	812,00 €	901,00 €	950,00 €	1.018,00 €	1.094,00 €	1.162,00 €	1.232,00 €

Angegebene Maße in mm =

Umlaufender Überstand NAE:

Umlaufender Überstand MEE:

Stützenhöhe verstellbar von 250 bis 350 mm:

Napoleonhauben und Meidinger Scheiben zum Aufklappen:

Ausführung in Kupfer:

Kaminmaß

+ 40 mm

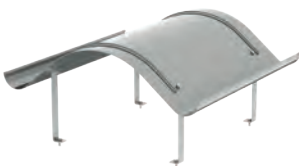
+ 40 mm

28,00 € netto auf rabattierten Listenpreis

38,00 € netto auf rabattierten Listenpreis

80 % Aufschlag auf Listenpreis

Napoleonhaube



Napoleonhaube klappbar



Meidinger Scheibe



- Napoleonhaube und Meidinger Scheibe werden ohne Bohrungen geliefert. Einzelteile werden lose geliefert.
- NAE muss ab einer Länge oder Breite von 2.000 mm zweiteilig gefertigt werden!
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: NAE + Länge + Breite oder MEE + Länge + Breite (Bsp: NAE938750)



KV	KAMINVERKLEIDUNG				
Kaminmaß in cm	Kaminhöhe in cm				
	100	150	200	250	300
40 x 40	314,00 €	468,00 €	623,00 €	779,00 €	932,00 €
40 x 50	349,00 €	524,00 €	697,00 €	871,00 €	1.043,00 €
40 x 60	390,00 €	581,00 €	775,00 €	969,00 €	1.161,00 €
40 x 70	428,00 €	640,00 €	852,00 €	1.064,00 €	1.275,00 €
40 x 80	466,00 €	696,00 €	926,00 €	1.158,00 €	1.386,00 €
40 x 90	503,00 €	754,00 €	1.003,00 €	1.255,00 €	1.503,00 €
50 x 50	390,00 €	581,00 €	775,00 €	969,00 €	1.161,00 €
50 x 60	428,00 €	640,00 €	852,00 €	1.064,00 €	1.275,00 €
50 x 70	467,00 €	698,00 €	929,00 €	1.161,00 €	1.393,00 €
50 x 80	503,00 €	754,00 €	1.003,00 €	1.255,00 €	1.503,00 €
50 x 90	543,00 €	812,00 €	1.081,00 €	1.351,00 €	1.621,00 €
50 x 10	580,00 €	871,00 €	1.160,00 €	1.447,00 €	1.737,00 €
50 x 110	621,00 €	928,00 €	1.237,00 €	1.546,00 €	1.854,00 €
50 x 120	657,00 €	985,00 €	1.312,00 €	1.642,00 €	1.966,00 €
50 x 130	697,00 €	1.042,00 €	1.389,00 €	1.735,00 €	2.082,00 €
60 x 60	466,00 €	696,00 €	926,00 €	1.158,00 €	1.386,00 €
60 x 70	502,00 €	753,00 €	1.002,00 €	1.253,00 €	1.502,00 €
60 x 80	543,00 €	812,00 €	1.081,00 €	1.351,00 €	1.621,00 €
60 x 90	580,00 €	871,00 €	1.160,00 €	1.447,00 €	1.737,00 €
60 x 100	621,00 €	928,00 €	1.237,00 €	1.546,00 €	1.854,00 €
60 x 110	657,00 €	985,00 €	1.312,00 €	1.642,00 €	1.966,00 €
60 x 120	697,00 €	1.042,00 €	1.389,00 €	1.735,00 €	2.082,00 €
60 x 130	735,00 €	1.101,00 €	1.467,00 €	1.834,00 €	2.198,00 €
70 x 70	543,00 €	812,00 €	1.081,00 €	1.351,00 €	1.621,00 €
70 x 80	580,00 €	871,00 €	1.160,00 €	1.447,00 €	1.737,00 €
70 x 90	621,00 €	928,00 €	1.237,00 €	1.546,00 €	1.854,00 €
70 x 100	657,00 €	985,00 €	1.312,00 €	1.642,00 €	1.966,00 €
70 x 110	697,00 €	1.042,00 €	1.389,00 €	1.735,00 €	2.082,00 €
70 x 120	735,00 €	1.101,00 €	1.467,00 €	1.834,00 €	2.198,00 €
70 x 130	774,00 €	1.160,00 €	1.545,00 €	1.928,00 €	2.315,00 €
80 x 80	621,00 €	928,00 €	1.237,00 €	1.546,00 €	1.854,00 €
80 x 90	657,00 €	985,00 €	1.312,00 €	1.642,00 €	1.966,00 €
80 x 100	697,00 €	1.042,00 €	1.389,00 €	1.735,00 €	2.082,00 €
80 x 110	735,00 €	1.101,00 €	1.467,00 €	1.834,00 €	2.198,00 €
80 x 120	774,00 €	1.160,00 €	1.545,00 €	1.928,00 €	2.315,00 €
80 x 130	812,00 €	1.215,00 €	1.621,00 €	2.024,00 €	2.429,00 €
100 x 100	774,00 €	1.160,00 €	1.545,00 €	1.928,00 €	2.315,00 €
100 x 110	812,00 €	1.215,00 €	1.621,00 €	2.024,00 €	2.429,00 €
100 x 120	849,00 €	1.272,00 €	1.695,00 €	2.117,00 €	2.540,00 €
100 x 130	888,00 €	1.331,00 €	1.773,00 €	2.215,00 €	2.658,00 €



KAMINVERKLEIDUNG

Aufpreis:
Zusammenstellung:
Farbe:
Material:

+ Kupfer 80 % / + Edelstahl 35 %
Kaminverkleidung besteht aus 4 werkseitig vernieteten Seitenteilen
Die Seitenteile können auf Anfrage auch lose geliefert werden
Sepiabraun
AL Mg3 Aluminiumblech

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: KV + Kaminhöhe + Kaminmaß (Bsp: KV1004040)



ZUBEHÖR FEINSTAUBPARTIKELABSCHIEDER



Gesundheitsschädliche Feinstaubpartikel sind weniger als ein hundertstel Millimeter groß und werden hauptsächlich durch Verbrennungsvorgänge freigesetzt, z.B. beim Betrieb von Holzfeuerungsanlagen.

Mit dem Einbau bzw. der Nachrüstung von elektrostatischen Feinstaubpartikelabscheidern in die Abgasleitung lässt sich die Feinstaubbelastung von Holzfeuern erheblich reduzieren und zu einer Verbesserung der lokalen Luftqualität beitragen, weshalb der Einbau vom BAFA mit bis zu 45% der Investitionskosten bezuschusst wird. (www.bafa-forderung.de)

„AIR CLEAN TOP“

Der „Air Clean Top“ ist ein elektrostatischer Feinstaubabscheider für Scheitholz- oder Pellets-Feuerstätten bis 50kW und wird auf der Kaminmündung montiert. Er kann sowohl an Edelstahlschornsteine wie auch (mit entsprechendem VA-Rohr-Einsatz) an Keramikschorensteine und gemauerte Kamine angeschlossen werden.

Bei der elektrostatischen Partikelabscheidung wird im Inneren des „Air Clean Top“ ein elektrisches Feld erzeugt, welches die im Abgas enthaltenen Staubpartikel auflädt und an die Wand des Abgasrohres drängt, wo sie sich zu größeren Staubkörnern verbinden. Diese können dann bei der Revision durch den Schornsteinfeger problemlos entfernt werden.

Der Schornsteinzug wird durch den Einsatz eines Feinstaubabscheiders nicht beeinflusst.



EIGENSCHAFTEN

- Für handbeschickte Scheitholz- und Pellets-Feuerstätten bis 50 kW
- Für Neubau oder Nachrüstung
- Einfache Revision
- Geprüfter Abscheidungsgrad bis 90%
- DIBt-Zulassung

Feinstaubabscheider "Air Clean Top"

Verlängerung für T-Stück, l = 500 mm

T-Stück

Kamineinsatz 800 mm rund mit Platte

Kaminabdeckplatte mit EW-Stützen

LCD-Anzeige für Innenbereich

Statusanzeige für Innenbereich



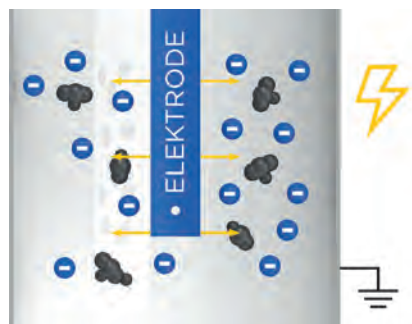
ZUAC2691	ZU10628	ZU10493Ø	ZU10489Ø	ZU10629Ø	ZU10727	ZU10728
2.226,00 €	23,00 €	130 67,00 € 150 72,00 € 180 93,00 € 200 93,00 € 250 114,00 € 300 131,00 € 350 158,00 € 400 172,00 €	130 154,00 € 150 161,00 € 180 172,00 € 200 180,00 € 250 213,00 € 300 247,00 € 350 288,00 € 400 328,00 €	130 46,00 € 150 47,00 € 180 48,00 € 200 49,00 € 250 63,00 € 300 65,00 € 350 67,00 € 400 79,00 €	574,00 €	193,00 €

- *1 Auf Anfrage auch mit eckigem Einschub (Ecken abgerundet) erhältlich.

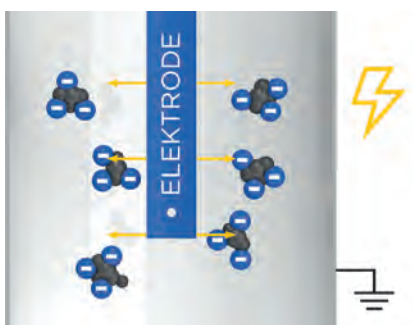
FUNKTIONSPRINZIP



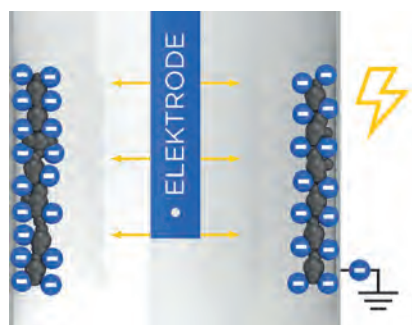
1. Feinstaubpartikel strömen mit der Abluft durch den Abgaskanal.



2. Durch eine Hochspannungselektrode werden Elektronen freigesetzt.



3. Die Feinstaubpartikel werden elektrostatisch geladen und zur Kaminwand bewegt.



4. Der Feinstaub sammelt sich an der Kaminwand an und wird dort gebunden.

Wartungsschalter Anschlusskabel 5 m Anschlusskabel 10 m



ZU10729	ZU10730-5	ZU10730-10
107,00 €	102,00 €	136,00 €



System MOTORISCHE ABGASKLAPPE

Abgasklappen, nach ihrem Erfinder auch Diermayerklappen genannt, werden in die Verbindungsleitung zwischen Heizkessel und Schornstein eingebaut und verschließen den Abgasweg zum Schornstein, wenn dieser nicht mehr benötigt wird.

Damit verhindern Sie ein Auskühlen des Wärmeerzeugers und auch des Aufstellraumes durch die Strömungssicherung und tragen wesentlich zu einer Energieeinsparung bei.

Zusätzlich vermeiden Sie beispielsweise bei Kaskadenanlagen auch ein mögliches Einströmen von Abgasen aus weiteren an den Schornstein angeschlossenen Feuerstätten in den Aufstellraum und bewirken eine gewisse Schalldämmung bei mehrfachbelegten Schornsteinen.

Wir bieten Ihnen sowohl manuell verschließbare Abgasklappen wie auch Abgasklappen mit elektrischem Stellmotor, die vom Brenner automatisch gesteuert werden.



Motorische Abgasklappe MAK-N

MOTORISCHE ABGASKLAPPE MAK-N



Temperatur:	bis 400 °C
Druckdicht nach außen / Gehäuse:	Unterdruck /(N1)
Werkstoff:	1.4404 / 316L
Anwendung:	Abgasanlagen für Unterdruck, Parallelbetrieb, Absperrklappen Energiesparklappe
Welle:	Durchgehend, ohne Dichtung
Klappe:	Mit Ringspalt zur Zwangsbelüftung
System / Anschluss Standard:	EW-FU
System / Anschluss optional:	Schweißende / Flansch
doppelwandige Ausführung:	Optional
Handverstellung	Getriebeausrüstung und Handverstellhebel

- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: MAK-N+ Motor (+Hilfsschalter) + Systemanschluss + Ø (Bsp: MAK-N-C1-E3-FUØ)
- Rückführpotentiometer optional auf Anfrage erhältlich

HANDVERSTELLUNG	KLAPPENANTRIEB	SCHNELLLÄUFER
-----------------	----------------	---------------

- Klemmschraube + dauerhaft fixiert bis 0°-90°
- Ansteuerung: Auf-Zu 90 °
- kein Hilfsschalter
- Optional auf Anfrage erhältlich: Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)

- Getriebeausrüstung und Handverstellhebel
- Ansteuerung: Auf-Zu oder 3-Punkt
- Nennspannung: AC 230 V
- Alternativ mit Nennspannung AC/DC24V erhältlich
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 150 s
- Schutzart: IP54
- 1x Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F1 (einfach, Preis 96,00 €) oder F2 (doppelt, Preis 126,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich: Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)

- Getriebeausrüstung und Handverstellhebel
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC/DC 24 V
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 4 s
- Schutzart: IP54
- kein Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F1 (einfach, Preis 96,00 €) oder F2 (doppelt, Preis 126,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich: Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



MAK-N-H1-00-FUØ				MAK-N-B1-00-FUØ		MAK-N-B2-00-FUØ		MAK-N-D1-00-FUØ		MAK-N-D2-00-FUØ	
100	430,00 €	250	627,00 €	100	578,00 €	250	923,00 €	100	825,00 €	250	1.065,00 €
115	436,00 €	300	680,00 €	115	583,00 €	300	976,00 €	115	830,00 €	300	1.117,00 €
120	444,00 €	350	792,00 €	120	592,00 €	350	1.087,00 €	120	836,00 €	350	1.229,00 €
130	465,00 €	400	923,00 €	130	612,00 €	400	1.218,00 €	130	856,00 €	400	1.361,00 €
150	497,00 €	450	1.467,00 €	150	645,00 €	450	1.763,00 €	150	890,00 €	450	1.905,00 €
160	508,00 €	500	1.663,00 €	160	656,00 €	500	1.958,00 €	160	902,00 €	500	2.100,00 €
180	519,00 €	550	1.855,00 €	180	667,00 €	550	2.151,00 €	180	912,00 €	550	2.293,00 €
200	561,00 €	600	2.053,00 €	200	708,00 €	600	2.349,00 €	200	955,00 €	600	2.490,00 €

AUßENBEREICH

- Handkurbel und Verriegelungsschalter
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC 24-230 V / DC 24-125 V
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 75 s
- Laufzeit Federrücklauf: 20 s
- geeignet für Außenbereich
- mit Federrücklaufantrieb
- Schutzart: IP66
- 2x Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F3 (doppelt, Preis 187,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich: Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)

FEDERRÜCKLAUFANTRIEB

- Handkurbel und Verriegelungsschalter
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC 24-230 V / DC 24-125 V
- Laufzeit Notstellposition: 20 s / Motor: 75 s
- Schutzart: IP54
- 2x Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F3 (doppelt, Preis 187,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich: Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



MAK-N-E1-00-FUØ		MAK-N-E2-00-FUØ		MAK-N-C1-00-FUØ		MAK-N-C2-00-FUØ	
100	1.524,00 €	250	1.749,00 €	100	928,00 €	250	1.233,00 €
115	1.531,00 €	300	1.801,00 €	115	934,00 €	300	1.285,00 €
120	1.539,00 €	350	1.915,00 €	120	940,00 €	350	1.397,00 €
130	1.559,00 €	400	2.045,00 €	130	961,00 €	400	1.527,00 €
150	1.591,00 €	450	2.589,00 €	150	994,00 €	450	2.072,00 €
160	1.602,00 €	500	2.785,00 €	160	1.005,00 €	500	2.266,00 €
180	1.614,00 €	550	2.976,00 €	180	1.016,00 €	550	2.461,00 €
200	1.655,00 €	600	3.175,00 €	200	1.059,00 €	600	2.658,00 €



Motorische Abgasklappe MAK-P

MOTORISCHE ABGASKLAPPE MAK-P



Temperatur:	bis 200 °C
Druckdicht nach außen / Gehäuse:	Überdruck / 200 Pa (P1)
Werkstoff:	1.4404 / 316L
Anwendung:	Abgasanlagen für Über- und Unterdruckbetrieb Energiesparklappe
Welle:	Durchgehend, 5000 Pa, kondensatdicht
Klappe:	Metallischer Anschlag
System / Anschluss Standard:	EW-AL-BI
System / Anschluss optional:	EW-KL / Schweißende / Flansch (bis 600° C / 5000 Pa)
doppelwandige Ausführung:	Optional
Handverstellung:	Getriebeausrüstung und Handverstellhebel

HANDVERSTELLUNG

- Klemmschraube + dauerhaft fixiert bis 0°-90°
- Ansteuerung: Auf-Zu 90°
- kein Hilfsschalter
- Optional auf Anfrage erhältlich:
Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



KLAPPENANTRIEB

- Getriebeausrüstung und Handverstellhebel
- Ansteuerung: Auf-Zu oder 3-Punkt
- Nennspannung: AC 230 V
Alternativ mit Nennspannung AC/DC24V erhältlich
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 150 s
- Schutzart: IP54
- 1x Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F1 (einfach, Preis 96,00 €) oder F2 (doppelt, Preis 126,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich:
Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



SCHNELLLÄUFER

- Getriebeausrüstung und Handverstellhebel
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC/DC 24 V
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 4 s
- Schutzart: IP54
- kein Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F1 (einfach, Preis 96,00 €) oder F2 (doppelt, Preis 126,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich:
Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



MAK-P-H1-00-ALBIØ

100	648,00 €	250	889,00 €
115	654,00 €	300	999,00 €
120	659,00 €	350	1.129,00 €
130	681,00 €	400	1.661,00 €
150	713,00 €		
160	724,00 €		
180	734,00 €		
200	775,00 €		

MAK-P-B1-00-ALBIØ

100	796,00 €	250	1.185,00 €
115	802,00 €	300	1.294,00 €
120	808,00 €	350	1.424,00 €
130	829,00 €	400	1.956,00 €
150	861,00 €		
160	872,00 €		
180	882,00 €		
200	923,00 €		

MAK-P-B2-00-ALBIØ

MAK-P-D1-00-ALBIØ

100	1.041,00 €	250	1.328,00 €
115	1.048,00 €	300	1.437,00 €
120	1.054,00 €	350	1.567,00 €
130	1.074,00 €	400	2.098,00 €
150	1.107,00 €		
160	1.117,00 €		
180	1.128,00 €		
200	1.168,00 €		

- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: MAK-P+ Motor (+Hilfsschalter) + Systemanschluss + Ø (Bsp: MAK-P-E1-E3-ALBIØ)
- Rückführpotentiometer optional auf Anfrage erhältlich

AUßENBEREICH

- Handkurbel und Verriegelungsschalter
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC 24-230 V / DC 24-125 V
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 75 s
- Laufzeit Federrücklauf: 20 s
- geeignet für Außenbereich
- mit Federrücklaufantrieb
- Schutzart: IP66
- 2x Hilfsschalter
- Optional erhältlich:
Hilfsschalter F3 (doppelt, Preis 187,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich:
Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



FEDERRÜCKLAUFANTRIEB

- Handkurbel und Verriegelungsschalter
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC 24-230 V / DC 24-125 V
- Laufzeit Notstellposition: 20 s / Motor: 75 s
- Schutzart: IP54
- 2x Hilfsschalter
- Optional erhältlich:
Hilfsschalter F3 (doppelt, Preis 187,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich:
Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



MAK-P-E1-00-ALBIØ		MAK-P-E2-00-ALBIØ		MAK-P-C1-00-ALBIØ		MAK-P-C2-00-ALBIØ	
100	1.742,00 €	250	2.010,00 €	100	1.145,00 €	250	1.495,00 €
115	1.748,00 €	300	2.120,00 €	115	1.151,00 €	300	1.604,00 €
120	1.754,00 €	350	2.251,00 €	120	1.158,00 €	350	1.733,00 €
130	1.775,00 €	400	2.783,00 €	130	1.179,00 €	400	2.264,00 €
150	1.808,00 €			150	1.211,00 €		
160	1.818,00 €			160	1.221,00 €		
180	1.829,00 €			180	1.232,00 €		
200	1.871,00 €			200	1.273,00 €		



Motorische Abgasklappe MAK-HT

MOTORISCHE ABGASKLAPPE MAK-HT



Temperatur:	bis 600 °C
Druckdicht nach außen / Gehäuse:	Überdruck / 5000 Pa (H1)
Werkstoff:	1.4404 / 316L
Anwendung:	Anlagen-, Ofen-, Schiffsbau, Motorenprüfstände, BHKW, chemische Industrie, Bypassklappen, Rückströmsicherung
Welle:	Thermisch entkoppelt, 5000 Pa, kondensatdicht
Klappe:	Metallischer Anschlag inkl. Dichtung
Druckbeständigkeit Klappe	Leckrate bis Ø 250 mm, max 200 l/h bei 100 Pa, nach DVGW - Arbeitsblatt G635
System / Anschluss Standard:	Flansch
Handverstellung:	Handrad

DREHANTRIEB / AUßENBEREICH

- Handverstellung möglich
- Ansteuerung Auf/Zu oder 3-Punkt
- Belimo Assistant App über NFC
- Nennspannung: AC 24-230 V / DC 24-125 V
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 35 s
veränderbar 30-120 s
- Geeignet für Außenbereich
- Schutzart: IP67
- 2x Hilfsschalter
- Optional auf Anfrage erhältlich:
Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)

FEDERRÜCKLAUFANTRIEB

- Handkurbel und Verriegelungsschalter
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC 230 V
Alternativ mit Nennspannung AC/DC24V
erhältlich
- Laufzeit Notstellposition: < 20 s / Motor: 75 s
- Schutzart: IP54
- 2x Hilfsschalter
- Optional auf Anfrage erhältlich:
Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



MAK-HT-A4-00-FLØ

MAK-HT-C3-00-FLØ

150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
4.792,00 €	4.980,00 €	5.168,00 €	5.354,00 €	5.928,00 €	7.533,00 €	8.138,00 €	8.741,00 €	9.253,00 €	9.764,00 €	10.277,00 €	10.789,00 €	11.302,00 €	12.288,00 €	12.801,00 €	13.313,00 €	13.826,00 €	14.336,00 €
3.374,00 €	3.573,00 €	3.772,00 €	3.969,00 €	4.575,00 €	5.179,00 €	5.786,00 €	6.388,00 €	6.900,00 €	7.410,00 €	7.925,00 €	8.437,00 €	8.950,00 €					

- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: MAK-HT+ Motor (+Hilfsschalter) + Systemanschluss + Ø (Bsp: MAK-HT-C3-E3-FLØ)
- Rückführpotentiometer optional auf Anfrage erhältlich



Motorische Abgasklappe MAK-PD

MOTORISCHE ABGASKLAPPE MAK-PD

Temperatur:	bis 120 °C
Druckdicht nach außen / Gehäuse:	Überdruck / 200 Pa (P1)
Werkstoff:	1.4404 / 316L
Oberfläche:	3D Hochglanz
Anwendung:	Abgasanlagen für Über- und Unterdruckbetrieb mit Kondensatanfall als Rückströmsicherung
Welle:	Durchgehend, kondensatdicht
Klappenart:	Metallischer Anschlag, Klappe mit Elastomerdichtung
Druckbeständigkeit Klappe:	Leckrate max. 200 l/h bei +100 Pa nach DVGW-Arbeitsblatt G 635
System / Anschluss Standard:	EW-AL-BI
System / Anschluss optional:	EW-KL / Schweißende / Flansch
Motor:	STA2 (S3) mit Stellantrieb

MOTORISCHE ABGASKLAPPE

- Motorisch gesteuerte Abgasklappe bis 120°C mit Motor MAK-G1
- EPDM-Dichtung eingeklebt



MAK-PD-G1-00-ALCØ

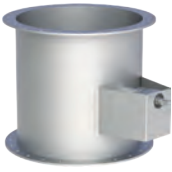
080	1.105,00 €
100	1.115,00 €
110	1.130,00 €
150	1.233,00 €
200	1.391,00 €
250	1.573,00 €

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: MAK-PD+ Motor (+Hilfsschalter) + Systemanschluss + Ø



Motorische Abgasklappe MAK-HP

MOTORISCHE ABGASKLAPPE MAK-HP



Temperatur:	bis 400 °C
Druckdicht nach außen / Gehäuse:	Überdruck / 5000 Pa (H1)
Werkstoff:	1.4404 / 316L
Anwendung:	Anlagen-, Ofenbau, Motorenprüfstände, BHKW, chemische Industrie, Bypassklappen Bypass
Welle:	Durchgehend, 5000 Pa, kondensatdicht
Klappe:	Metallischer Anschlag
System / Anschluss Standard:	Flansch
doppelwandige Ausführung:	Optional
Handverstellung:	Getriebeausrüstung und Handverstellung

KLAPPENANTRIEB

- Getriebeausrüstung und Handverstellhebel
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC 230 V
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 150 s
- Schutzart: IP54
- kein Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F1 (einfach, Preis 96,00 €) oder F2 (doppelt, Preis 126,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich: Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)

AUßENBEREICH

- Handkurbel und Verriegelungsschalter
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC / DC 24 V
- Schließzeit/Laufzeit Motor: 150 s
- Schutzart: IP66
- kein Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F1 (einfach, Preis 96,00 €) oder F2 (doppelt, Preis 126,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich: Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)

FEDERRÜCKLAUFANTRIEB

- Handkurbel und Verriegelungsschalter
- Ansteuerung: Auf-Zu
- Nennspannung: AC 230 V
- Laufzeit Notstellposition: < 20 s / Motor: 75 s
- Schutzart: IP54
- 2x Hilfsschalter
- Optional erhältlich: Hilfsschalter F3 (doppelt, Preis 187,00 €)
- Optional auf Anfrage erhältlich: Sicherheits-Endlagenschalter F4 (Preis 180,00 €)



MAK-HP-B3-00-FLØ

MAK-HP-E3-00-FLØ

MAK-HP-C3-00-FLØ

MAK-HP-B3-00-FLØ		MAK-HP-E3-00-FLØ		MAK-HP-C3-00-FLØ	
150	1.256,00 €	150	1.818,00 €	150	2.055,00 €
160	1.281,00 €	160	1.844,00 €	160	2.079,00 €
180	1.323,00 €	180	1.885,00 €	180	2.123,00 €
200	1.384,00 €	200	1.947,00 €	200	2.182,00 €
250	1.510,00 €	250	2.073,00 €	225	2.308,00 €
300	1.729,00 €	300	2.292,00 €	300	2.528,00 €
350	1.909,00 €	350	2.471,00 €	350	2.708,00 €
400	2.150,00 €	400	2.713,00 €	400	2.949,00 €
450	2.745,00 €	450	3.308,00 €	450	3.545,00 €
500	3.047,00 €	500	3.609,00 €	500	3.846,00 €
550	3.306,00 €	550	3.868,00 €	550	4.106,00 €
600	3.564,00 €	600	4.127,00 €	600	4.364,00 €
700	4.071,00 €	700	4.634,00 €	700	4.870,00 €
800	4.589,00 €	800	5.152,00 €	800	5.387,00 €

- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: MAK-HP+ Motor (+Hilfsschalter) + Systemanschluss + Ø (Bsp: MAK-HP-E3-F1-FLØ)
- Rückführpotentiometer optional auf Anfrage erhältlich



IMPLOSIONSKLAPPE

Vor allem bei Großanlagen kann es in der Abgasleitung zu einem Joukowsky-Stoß infolge starker Druckschwankungen kommen, ausgelöst beispielsweise durch eine Verpuffung mit anschließender Druckreduzierung, eine abrupte Abschaltung des Brenners infolge eines Stromausfalls/Defekts oder ein zu schnelles Schließen der Zuluftklappen des Brenners.

In solch einem Fall wird der heiße Abgasstrom plötzlich unterbrochen, was zu einem enorm hohen Unterdruck in der Abgasleitung und zu ihrer Deformierung bis hin zur irreparablen Zerstörung führen kann.

Der Einsatz einer Joukowsky-Klappe verhindert diesen Effekt.

Bei einer großen Druckveränderung in der Abgasleitung öffnet die normalerweise geschlossene Abdeckplatte der Joukowsky-Klappe über einen Federmechanismus sofort automatisch und lässt auf diese Weise Luft zum Druckausgleich nachströmen. Sobald wieder normale Druckverhältnisse vorherrschen, schließt die Klappe wieder und die Anlage kann den Normalbetrieb wieder aufnehmen.

EXPLOSIONSKLAPPE

Beim Betrieb von Verbrennungsmotoren, speziell bei Gasmotoren, ist es möglich, dass unvollständig verbranntes Kraftstoffgemisch in die Abgasleitung gelangt und dort eine Verpuffung auslöst. Daher ist vor allem bei Großanlagen der Einbau einer Druckentlastungsklappe (Explosionsklappe) zu empfehlen. Sie lässt den durch die Explosion entstandenen Überdruck in Sekundenbruchteilen automatisch aus dem System entweichen und verhindert somit eine Schädigung der Abgasleitung.

Joukowsky-Klappe zur Vermeidung von Unterdruckstößen (ohne T-Stück), bis 200°C

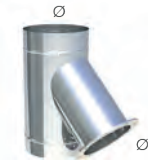
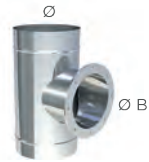
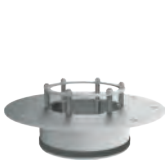
Druckentlastungsklappe

T-Stück 93° passend für Joukowsky-/ Druckentlastungsklappe ØBmm

T-Stück 93° passend für Joukowsky-/ Druckentlastungsklappe ØBmm

T-Stück 45° passend für Joukowsky-/ Druckentlastungsklappe ØBmm

T-Stück 45° passend für Joukowsky-/ Druckentlastungsklappe ØBmm



ZUTE1104-1Ø		ZUTE1630Ø		FU061104-2Ø		KL061104-2Ø		FU061104-3Ø		KL061104-3Ø	
180	798,00 €	150	2.026,00 €	180	276,00 €	180	276,00 €	180	343,00 €	180	343,00 €
200	900,00 €	180	2.205,00 €	B 180	276,00 €	B 180	276,00 €	B 180	343,00 €	B 180	343,00 €
250	1.147,00 €	200	2.383,00 €	200	296,00 €	200	296,00 €	200	361,00 €	200	361,00 €
300	1.386,00 €	250	2.700,00 €	B 200	296,00 €	B 200	296,00 €	B 200	361,00 €	B 200	361,00 €
350	1.645,00 €	300	2.859,00 €	250	355,00 €	250	355,00 €	250	416,00 €	250	416,00 €
		350	3.335,00 €	B 250	355,00 €	B 250	355,00 €	B 250	416,00 €	B 250	416,00 €
				300	406,00 €	300	406,00 €	300	487,00 €	300	487,00 €
				B 300	406,00 €	B 300	406,00 €	B 300	487,00 €	B 300	487,00 €
				350	461,00 €	350	461,00 €	350	527,00 €	350	527,00 €
				B 350	461,00 €	B 350	461,00 €	B 350	527,00 €	B 350	527,00 €
				400	478,00 €	400	478,00 €	400	536,00 €	400	536,00 €
				B 350	478,00 €	B 350	478,00 €	B 350	536,00 €	B 350	536,00 €
				450	492,00 €	450	492,00 €	450	566,00 €	450	566,00 €
				B 350	492,00 €	B 350	492,00 €	B 350	566,00 €	B 350	566,00 €
				500	538,00 €	500	538,00 €	500	611,00 €	500	611,00 €
				B 350	538,00 €	B 350	538,00 €	B 350	611,00 €	B 350	611,00 €
				600	644,00 €	600	644,00 €	600	739,00 €	600	739,00 €
				B 350	644,00 €	B 350	644,00 €	B 350	739,00 €	B 350	739,00 €

- * ab Ø 400 mm empfehlen wir die Verwendung von zwei T-Stücken sowie zwei Klappen
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: FU061104-2180) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code



Quickquote 2.0

DAS JEREMIAS ANGEBOTSPROGRAMM

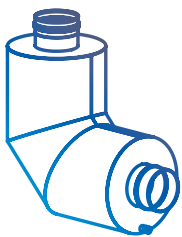
- Detaillierte individuelle Angebotserstellung für alle Jeremias-Systeme
- Viele Individualisierungsmöglichkeiten
- Integrierte Kundendatenbank und Angebotsarchiv
- Nutzung als Webshop möglich
- Jeremias Eigenentwicklung

AUF ALLEN
GERÄTEN
EINSETZBAR



JETZT TESTEN!





ABGASSCHALLDÄMPFER



Überblick

ABGASSCHALLDÄMPFER

Mittel- und hochfrequente Geräusche von modernen Brennwertkesseln und Ventilatoren werden ebenso wie das tieffrequente Brummen von BHKW-Anlagen oftmals als störend wahrgenommen.

Jeremias entwickelt seit Jahren aktiv schalltechnische Lösungen, die derartige Lärmbelastigungen wirksam reduzieren. Ein eigener Schalldämpferprüfstand unterstreicht dabei unseren herausragenden Qualitätsanspruch.

Wählen Sie aus einem reichhaltigen Sortiment an Abgasschalldämpfern für Kessel, BHKW, Biomasse und weitere Anlagen und lassen Sie sich von unseren Experten individuell bei der Suche nach Schalldämpferlösungen für Ihr Projekt beraten.

ES GIBT VIELE GRÜNDE, SICH FÜR ABGASSCHALLDÄMPFER VON JEREMIAS ZU ENTSCHEIDEN:

- Umfangreiches Angebot an Standardschalldämpfern für jeden Anwendungsbereich
- Individuelle Beratung
- Schalldämpferfertigung nach Kundenwunsch und Realisierung von Sonderauslegungen
- Schallmessungen vor Ort nach DIN EN45635 Teil47 inkl. Messprotokoll (Preis auf Anfrage)
- Schalltechnische Berechnung von Abgasanlagen

ZUSCHLÄGE FÜR ABWEICHENDE AUSFÜHRUNGEN:

MATERIAL

- 1.4539 Kondensatsäurebeständig bis 400°C (+60% auf rauchgasführende Teile)
- 1.4828 Einsatztemperatur bis 1000°C, Preis auf Anfrage
- Weitere auf Anfrage

MATERIALSTÄRKE

- 0,6 - 3,0 mm (produktabhängig)

WARENRÜCKNAHME

- Keine Rücknahme möglich

DICHTUNG

Die mitgelieferte Dichtung variiert durchmesserabhängig (EPDM bis 120°C oder Silikon bis 200°C). Alle möglichen Optionen können Sie der Tabelle auf der nächsten Seite entnehmen. Die Preise der nicht in der Preisliste aufgeführten Varianten erhalten sie auf Anfrage.

MÖGLICHE DICHTUNGSVARIANTEN

Variante	EPDM (ALBI367)			Silikon (ALBI26)		
	A	B	C	D	E	F
Ø	beigelegt	ingelegt	eingeklebt	beigelegt	ingelegt	eingeklebt
100 mm	x	x	x	x	x	x
115 mm	x	x	x	x	x	x
120 mm	x	x	x	x	x	x
130 mm	x	x	x	x	x	x
140 mm	x	x	x	x	x	x
150 mm	x	x	x	x	x	x
160 mm	x	x	x	x	x	x
180 mm	x	x	x	x	x	x
200 mm	x	x	x	x	x	x
225 mm				x	x	x
250 mm	x		x	x		x
300 mm	x		x	x		x
350 mm	x		x	x		x
400 mm	x		x	x		x
450 mm				x		x
500 mm				x		x
550mm				x		x
600 mm				x		x

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Abgasschalldämpfer FÜR HEIZKESSEL

System	Öl	Gas	FB	Anschluss-system	Material	WIG	Dämpfung	Frequenz-bereich	Einbau	Klassifizierungen
ASD-B-ECO	✓	✓		EW-AL-BI	1.4404		15 dB, 20 dB	> 250 Hz	H, V	mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W
ASE-ECO	✓	✓		EW - AL-BI	1.4404		15 dB, 20 dB	> 250 Hz	H, V	mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W
ASD-EW	✓	✓	!	EW - FU	1.4404 / 1.4571	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	ohne Dichtung: T400 - N1 - D T400 - N1 - W
ASD-ALBI	✓	✓	!	EW-AL-BI	1.4404 / 1.4571	✓	15dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - D T120 - P1 - W mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W
ASD-DWECO	✓	✓	!	DW-ECO	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	ohne Dichtung: T400 - N1 - W
ASD-DWECO-AL	✓	✓	!	DW-ECO-AL	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - D T120 - P1 - W mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W
ASD-DW	✓	✓	!	DW - FU	Schalldämpfer: 1.4404 / 1.4571 Stützen außen: 1.4301	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	ohne Dichtung: T400 - N1 - D T400 - N1 - W
ASD-DWAL	✓	✓	!	DW-AL	Schalldämpfer: 1.4404 / 1.4571 Stützen außen: 1.4301	✓	15 dB, 20 dB	> 250Hz	H,V	mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - D T120 - P1 - W mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W
ASD-SDK-EW	✓	✓	!	EW-FU	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	ohne Dichtung: T400 - N1 - D T400 - N1 - W
ASD-SDK-ALBI	✓	✓	!	EW-AL-BI	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - D T120 - P1 - W mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W
ASD-W	✓	✓	!	EW - FU EW - AL-BI	1.4404	✓	25 dB	> 250 Hz	H	ohne Dichtung: T400 - N1 - D T400 - N1 - W mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - D T120 - P1 - W mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W
ASD-T	✓	✓	✓	EW - FU	1.4404	✓	10 dB	> 250 Hz	H	ohne Dichtung: T400 - N1 - D
ASM-EW	✓	✓	!	EW - FU	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	V	ohne Dichtung: T400 - N1 - D T400 - N1 - W
ASM-B	✓	✓	!	EW - AL-BI	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	V	mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W
ASS	✓	✓	!	DW - FU	1.4404	✓	10 dB, 20 dB	> 250 Hz	V	ohne Dichtung: T400 - N1 - D
SDK	✓	✓	!		1.4404	✓	5 dB - 15 dB	> 500 Hz	V	ohne
KSD-EW	✓	✓	!	EW - FU	1.4404 / 1.4571	✓	25 dB	> 100 Hz	H, V	ohne Dichtung: T400 - N1 - D T400 - N1 - W
KSD-ALBI	✓	✓	!	EW-AL-BI	1.4404 / 1.4571	✓	25 dB	> 100 Hz	H, V	mit EPDM -Dichtung: T120 - P1 - D T120 - P1 - W mit Silikon -Dichtung: T200 - P1 - D T200 - P1 - W

Dämpfung: Hierbei handelt es sich um Dämpfungsklassen. Genaueres Dämpfungsspektrum im technischen Datenblatt.
 Einbau: H = Horizontal, V = Vertikal Montageanleitung des Abgassystems beachten.
 Klassifizierung: Entspricht der Klassifizierung des gewählten Anschlusssystems

! = Einsatzmöglichkeiten sind im Einzelfall abzuklären

Abgasschalldämpfer FÜR HEIZKESSEL UND BHKW

System	Öl	Gas	FB	Anschluss-system	Material	WIG	Dämpfung	Frequenz-bereich	Einbau	Klassifizierungen
ASD-PP		✓		EW-PPS	PP		20 dB, 30 dB	> 250 Hz	H, V	mit EPDM -Dichtung: T120 - H1 - D T120 - H1 - W
ASD-H	✓	✓		EW-KL	1.4404	✓	20 dB, 25 dB, 30 dB	> 500 Hz	H, V	konisch dichtend: T400 - H1 - D T400 - H1 - W
ASD-TWPL		✓		TWIN-PL	PP / 1.4301		ab 20 dB	> 250 Hz	H, V	mit EPDM -Dichtung T120 - H1 - D T120 - H1 - W
RSD-PP	✓	✓		EW-PPS	PP		20 dB, 25 dB	> 40 Hz	H, V	T120-H1-W

Abgasschalldämpfer FÜR BHKW

System	Diesel	Gas	FB	Anschluss-system	Material	WIG	Dämpfung	Frequenz-bereich	Einbau	Klassifizierungen
AED-KL	✓	✓		EW-KL	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	konisch dichtend: T400 - H1 - D T400 - H1 - W
AED-FL	✓	✓		Alu-Flansch	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	H, V	T200 - H1 - D T200 - H1 - W
AEL-KL	✓	✓		EW-KL	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	V	konisch dichtend: T400 - H1 - D T400 - H1 - W
AEL-FL	✓	✓		Alu-Flansch	1.4404	✓	15 dB, 25 dB	> 250 Hz	V	T200 - H1 - D T200 - H1 - W
KED-KL	✓	✓		EW-KL	1.4404	✓	35 dB, 45 dB	> 100 Hz	H, V	konisch dichtend: T400 - H1 - D T400 - H1 - W
KED-FL	✓	✓		Alu-Flansch	1.4404	✓	35 dB, 45 dB	> 100 Hz	H, V	T200 - H1 - D T200 - H1 - W
KEL-KL	✓	✓		EW-KL	1.4404	✓	35 dB	> 100 Hz	V	konisch dichtend: T400 - H1 - D T400 - H1 - W
KEL-FL	✓	✓		Alu-Flansch	1.4404	✓	35 dB	> 100 Hz	V	T200 - H1 - D T200 - H1 - W
RED-FL	✓	✓		Alu-Flansch	1.4404	✓	35 dB	75 - 160 Hz	H, V	T200 - H1 - D T200 - H1 - W
MSD-PP05		✓		EW-PPS	PP		5 dB		V	

Abgasschalldämpfer FÜR BIOMASSE

System	Bio-masse	Venti-latoren	Anschluss-system	Material	WIG	Dämpfung	Frequenz-bereich	Einbau	Klassifizierungen
AVD-F	✓	✓	Werksnorm-flansch	1.4404	✓	15 dB	> 250 Hz	H, V	T200 - H1 - D T200 - H1 - W



Abgasschalldämpfer FÜR HEIZKESSEL



Absorptionsschalldämpfer modular bis 15dB für Abgasleitung EW-AL-BI

Absorptionsschalldämpfer bis 20dB für Abgasleitung EW-AL-BI

Absorptionselement 10dB für ASD-B ECO15 und ASD-B ECO20

Absorptionselement 15dB für ASD-B ECO15 und ASD-B ECO20

Absorptionselement 20dB für ASD-B ECO15 und ASD-B ECO20

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB für Abgasleitung EW-FU

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB für Abgasleitung EW-AL-BI



ASD-BECO150		ASD-BECO200		ASE-ECO100		ASE-ECO150		ASE-ECO200		ASD-EW150		ASD-ALBI...150	
100	341,00 €	100	395,00 €	100	152,00 €	100	201,00 €	100	236,00 €	100	620,00 €	A 100	637,00 €
115	345,00 €	115	397,00 €	115	154,00 €	115	202,00 €	115	237,00 €	115	634,00 €	A 115	651,00 €
120	352,00 €	120	402,00 €	120	155,00 €	120	203,00 €	120	238,00 €	120	639,00 €	A 120	656,00 €
130	371,00 €	130	422,00 €	130	157,00 €	130	204,00 €	130	239,00 €	130	647,00 €	A 130	665,00 €
150	402,00 €	150	474,00 €	150	183,00 €	150	234,00 €	150	279,00 €	140	656,00 €	A 140	675,00 €
160	415,00 €	160	480,00 €	160	186,00 €	160	236,00 €	160	283,00 €	150	733,00 €	A 150	752,00 €
180	742,00 €	180	977,00 €	180	420,00 €	180	539,00 €	180	770,00 €	160	762,00 €	A 160	781,00 €
200	775,00 €	200	1.001,00 €	200	425,00 €	200	543,00 €	200	772,00 €	180	900,00 €	A 180	920,00 €
250	850,00 €	250	1.062,00 €	250	498,00 €	250	606,00 €	250	830,00 €	200	955,00 €	A 200	977,00 €
300	884,00 €	300	1.090,00 €	300	500,00 €	300	612,00 €	300	833,00 €	225	1.199,00 €	D 225	1.221,00 €
										250	1.227,00 €	C 250	1.251,00 €
										300	1.435,00 €	C 300	1.459,00 €
										350	1.819,00 €	C 350	1.846,00 €
										400	2.745,00 €	C 400	2.775,00 €
										450	3.076,00 €	F 450	3.110,00 €
										500	3.929,00 €	F 500	3.964,00 €
										550	4.351,00 €	F 550	4.392,00 €
										600	5.399,00 €	F 600	5.443,00 €

Absorptionsschalldämpfer bis 25dB für Abgasleitung EW-FU

Absorptionsschalldämpfer bis 25dB für Abgasleitung EW-AL-BI

Abgasschalldämpfer bis 15dB für Abgasleitung DW-ECO 2.0

Abgasschalldämpfer bis 15dB für Abgasleitung DW-ECO 2.0 AL

Abgasschalldämpfer bis 25dB für Abgasleitung DW-ECO 2.0

Abgasschalldämpfer bis 25dB für Abgasleitung DW-ECO 2.0 AL

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB für Abgasleitung DW-FU



ASD-EW250		ASD-ALBI...250		ASD-DWECO150		ASD-DWECO-AL...150		ASD-DWECO250		ASD-DWECO-AL...250		ASD-DW150	
100	743,00 €	A 100	760,00 €	100	741,00 €	A 100	758,00 €	100	848,00 €	A 100	865,00 €	100	748,00 €
115	760,00 €	A 115	776,00 €	120	760,00 €	A 120	776,00 €	120	882,00 €	A 120	900,00 €	120	767,00 €
120	764,00 €	A 120	781,00 €	130	775,00 €	A 130	794,00 €	130	899,00 €	A 130	917,00 €	130	783,00 €
130	774,00 €	A 130	793,00 €	150	870,00 €	A 150	888,00 €	150	1.012,00 €	A 150	1.029,00 €	140	798,00 €
140	785,00 €	A 140	803,00 €	160	908,00 €	A 160	927,00 €	160	1.052,00 €	A 160	1.070,00 €	150	878,00 €
150	878,00 €	A 150	897,00 €	180	1.053,00 €	A 180	1.073,00 €	180	1.214,00 €	A 180	1.235,00 €	160	916,00 €
160	911,00 €	A 160	930,00 €	200	1.121,00 €	A 200	1.142,00 €	200	1.301,00 €	A 200	1.323,00 €	180	1.062,00 €
180	1.069,00 €	A 180	1.090,00 €	225	1.370,00 €	D 225	1.393,00 €	225	1.689,00 €	D 225	1.711,00 €	200	1.131,00 €
200	1.144,00 €	A 200	1.166,00 €	250	1.422,00 €	C 250	1.445,00 €	250	1.747,00 €	C 250	1.771,00 €	225	1.383,00 €
225	1.525,00 €	D 225	1.548,00 €	300	1.656,00 €	C 300	1.680,00 €	300	2.065,00 €	C 300	2.089,00 €	250	1.436,00 €
250	1.564,00 €	C 250	1.588,00 €	350	2.056,00 €	C 350	2.083,00 €	350	2.461,00 €	C 350	2.487,00 €	300	1.672,00 €
300	1.860,00 €	C 300	1.885,00 €	400	3.026,00 €	C 400	3.054,00 €	400	3.930,00 €	C 400	3.958,00 €	350	2.076,00 €
350	2.241,00 €	C 350	2.267,00 €									400	3.055,00 €
400	3.774,00 €	C 400	3.803,00 €									450	3.415,00 €
450	4.217,00 €	F 450	4.250,00 €									500	4.275,00 €
500	5.438,00 €	F 500	5.475,00 €									550	4.750,00 €
550	6.025,00 €	F 550	6.066,00 €									600	5.820,00 €
600	7.840,00 €	F 600	7.883,00 €										

*1 Abgasschalldämpfer ist flexibel mit Absorptionselement 10 db, 15 dB oder 20 dB erweiterbar



Abgasschalldämpfer FÜR HEIZKESSEL



Absorptionsschalldämpfer bis 15dB für Abgasleitung DW-AL

Absorptionsschalldämpfer bis 25dB für Abgasleitung DW-FU

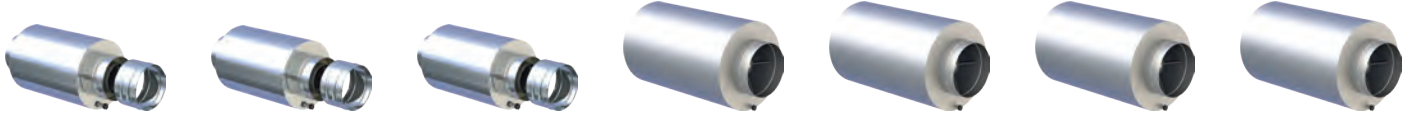
Absorptionsschalldämpfer bis 25dB für Abgasleitung DW-AL

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB für EW-FU mit Schalldämmkern

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB für EW-AL-BI mit Schalldämmkern

Absorptionsschalldämpfer bis 25dB für EW-FU mit Schalldämmkern

Absorptionsschalldämpfer bis 25dB für EW-AL-BI mit Schalldämmkern



ASD-DWAL...15Ø	ASD-DW25Ø	ASD-DWAL...25Ø	ASD-SDK-EW15Ø	ASD-SDK-ALBI...15Ø	ASD-SDK-EW25Ø	ASD-SDK-ALBI...25Ø
A 100 764,00 €	100 855,00 €	A 100 872,00 €	300 1.725,00 €	C 300 1.749,00 €	300 2.254,00 €	C 300 2.278,00 €
A 120 785,00 €	120 891,00 €	A 120 909,00 €	350 2.156,00 €	C 350 2.183,00 €	350 2.673,00 €	C 350 2.700,00 €
A 130 802,00 €	130 908,00 €	A 130 926,00 €	400 3.124,00 €	C 400 3.154,00 €	400 4.291,00 €	C 400 4.319,00 €
A 140 816,00 €	140 924,00 €	A 140 943,00 €	450 3.527,00 €	F 450 3.561,00 €	450 4.823,00 €	F 450 4.856,00 €
A 150 897,00 €	150 1.021,00 €	A 150 1.039,00 €	500 4.533,00 €	F 500 4.570,00 €	500 6.347,00 €	F 500 6.382,00 €
A 160 936,00 €	160 1.061,00 €	A 160 1.080,00 €	550 5.016,00 €	F 550 5.057,00 €	550 7.024,00 €	F 550 7.065,00 €
A 180 1.082,00 €	180 1.226,00 €	A 180 1.247,00 €	600 6.151,00 €	F 600 6.194,00 €	600 9.023,00 €	F 600 9.066,00 €
A 200 1.152,00 €	200 1.315,00 €	A 200 1.336,00 €				
D 225 1.405,00 €	225 1.705,00 €	D 225 1.728,00 €				
C 250 1.460,00 €	250 1.764,00 €	C 250 1.788,00 €				
C 300 1.697,00 €	300 2.085,00 €	C 300 2.110,00 €				
C 350 2.104,00 €	350 2.484,00 €	C 350 2.511,00 €				
C 400 3.084,00 €	400 3.968,00 €	C 400 3.997,00 €				
F 450 3.449,00 €	450 4.447,00 €	F 450 4.480,00 €				
F 500 4.312,00 €	500 6.185,00 €	F 500 6.222,00 €				
F 550 4.790,00 €	550 6.833,00 €	F 550 6.873,00 €				
F 600 5.863,00 €	600 8.810,00 €	F 600 8.853,00 €				

Absorptionsschalldämpfer in Winkelausführung 90° bis 25dB EW-FU

T-Absorptionsschalldämpfer bis 10dB, bei beengten Platzverhältnissen, EW-FU

Mündungsschalldämpfer Absorption bis 15dB mit Wetterkragen und Bodenplatte für EW-AL-BI

Mündungsschalldämpfer Absorption bis 25dB mit Wetterkragen und Bodenplatte für EW-AL-BI

Mündungsschalldämpfer Absorption bis 15dB mit Bodenplatte für EW-FU

Mündungsschalldämpfer Absorption bis 25dB mit Bodenplatte für EW-FU

Mündungsschalldämpfer bis 5dB, auch für konzentrische Bauweise



ASD-W25Ø	ASD-TØ	ASM-B15Ø	ASM-B25Ø	ASM-EW15Ø	ASM-EW25Ø	MSD-PP05Ø
100 1.029,00 €	100 298,00 €	100 882,00 €	100 1.038,00 €	100 711,00 €	100 831,00 €	060 69,00 €
115 1.068,00 €	115 307,00 €	115 894,00 €	115 1.053,00 €	115 725,00 €	115 847,00 €	080 73,00 €
120 1.082,00 €	120 312,00 €	120 899,00 €	120 1.057,00 €	120 729,00 €	120 851,00 €	100 78,00 €
130 1.130,00 €	130 315,00 €	130 908,00 €	130 1.066,00 €	130 738,00 €	130 861,00 €	110 83,00 €
140 1.157,00 €	140 354,00 €	140 915,00 €	140 1.086,00 €	140 748,00 €	140 872,00 €	125 107,00 €
150 1.351,00 €	150 396,00 €	150 1.066,00 €	150 1.264,00 €	150 855,00 €	150 998,00 €	160 120,00 €
160 1.381,00 €	160 427,00 €	160 1.094,00 €	160 1.284,00 €	160 884,00 €	160 1.029,00 €	200 165,00 €
180 1.624,00 €	180 485,00 €	180 1.314,00 €	180 1.544,00 €	180 1.063,00 €	180 1.229,00 €	225 213,00 €
200 1.698,00 €	200 585,00 €	200 1.364,00 €	200 1.611,00 €	200 1.117,00 €	200 1.301,00 €	
225 1.994,00 €	225 688,00 €	225 1.716,00 €	225 2.130,00 €	225 1.382,00 €	225 1.701,00 €	
250 2.094,00 €	250 823,00 €	250 1.738,00 €	250 2.154,00 €	250 1.412,00 €	250 1.738,00 €	
		300 2.047,00 €	300 2.564,00 €	300 1.663,00 €	300 2.076,00 €	
		350 2.684,00 €	350 3.216,00 €	350 2.118,00 €	350 2.528,00 €	

- *1 Anbindung nur mit speziellem Übergangselement möglich
- In jedem Einbaufall muss ein rechnerischer Nachweis nach DIN EN 13384 erfolgen.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp. ZUSD1977-2600). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).

Abgasschalldämpfer-
element l=1000mm Abgasschalldämpfer-
element l=500mm Übergang DW-FU
/ ASS Übergang ASS /
DW-FU Übergang DW-ECO
/ ASS Übergang ASS /
DW-ECO Mündungsabschluss
inkl. Klemmband
passend für ASS



ASS13Ø		ASS14Ø		DW-ASS37Ø		DW-ASS37AØ		DW-ECO-ASS37Ø		DW-ECO-ASS37AØ		DW-ASS32Ø	
080	346,00 €	080	243,00 €	080	107,00 €	080	107,00 €	080	102,00 €	080	102,00 €	080	77,00 €
100	381,00 €	100	277,00 €	100	109,00 €	100	109,00 €	100	104,00 €	100	104,00 €	100	81,00 €
115	403,00 €	115	283,00 €	115	111,00 €	115	111,00 €	115	107,00 €	115	107,00 €	115	83,00 €
130	431,00 €	130	301,00 €	130	112,00 €	130	112,00 €	130	108,00 €	130	108,00 €	130	87,00 €
150	460,00 €	150	318,00 €	150	114,00 €	150	114,00 €	150	109,00 €	150	109,00 €	150	93,00 €
160	490,00 €	160	341,00 €	160	116,00 €	160	116,00 €	160	111,00 €	160	111,00 €	160	94,00 €
180	518,00 €	180	363,00 €	180	118,00 €	180	118,00 €	180	114,00 €	180	114,00 €	180	95,00 €
200	546,00 €	200	392,00 €	200	125,00 €	200	125,00 €	200	120,00 €	200	120,00 €	200	99,00 €
225	616,00 €	225	420,00 €	225	133,00 €	225	133,00 €	225	129,00 €	225	129,00 €	225	105,00 €
250	661,00 €	250	455,00 €	250	135,00 €	250	135,00 €	250	131,00 €	250	131,00 €	250	117,00 €
300	770,00 €	300	524,00 €	300	151,00 €	300	151,00 €	300	142,00 €	300	142,00 €	300	137,00 €
350	861,00 €	350	585,00 €	350	166,00 €	350	166,00 €	350	160,00 €	350	160,00 €	350	161,00 €
400	977,00 €	400	661,00 €	400	204,00 €	400	204,00 €	400	196,00 €	400	196,00 €	400	186,00 €

Schalldämmkern SDK
l=1000mm bis 5dB Schalldämmkern SDK l=1500mm
bis 8dB Schalldämmkern SDK
l=2000mm bis 10dB Schalldämmkern SDK
l=3000mm bis 15dB Kombischalldämpfer
bis 25dB für Abgas-
leitung EW-FU



SDK1Ø			SDK2Ø			SDK3Ø			SDK4Ø			KSD-EW25Ø	
100	NG70	334,00 €	100	NG70	457,00 €	100	NG70	616,00 €	100	NG70	839,00 €	150	1.745,00 €
115	NG70	338,00 €	115	NG70	459,00 €	115	NG70	619,00 €	115	NG70	844,00 €	160	1.812,00 €
130	NG100	392,00 €	130	NG100	534,00 €	130	NG100	727,00 €	130	NG100	999,00 €	180	2.301,00 €
150	NG100	394,00 €	150	NG100	536,00 €	150	NG100	742,00 €	150	NG100	1.004,00 €	200	2.603,00 €
180	NG120	431,00 €	180	NG120	587,00 €	180	NG120	805,00 €	180	NG120	1.111,00 €	225	2.809,00 €
200	NG150	504,00 €	200	NG150	687,00 €	200	NG150	947,00 €	200	NG150	1.310,00 €	250	3.108,00 €
225	NG150	508,00 €	225	NG150	690,00 €	225	NG150	952,00 €	225	NG150	1.316,00 €	300	3.883,00 €
250	NG180	585,00 €	250	NG180	793,00 €	250	NG180	1.090,00 €	250	NG180	1.514,00 €	350	4.370,00 €
300	NG200	632,00 €	300	NG200	855,00 €	300	NG200	1.184,00 €	300	NG200	2.022,00 €	400	5.540,00 €
350	NG220	701,00 €	350	NG220	947,00 €	350	NG220	1.306,00 €	350	NG220	2.226,00 €		
400	NG250	775,00 €	400	NG250	1.050,00 €	400	NG250	1.452,00 €	400	NG250	2.495,00 €		
450	NG300	908,00 €	450	NG300	1.234,00 €	450	NG300	1.714,00 €	450	NG300	2.969,00 €		
500	NG315	1.038,00 €	500	NG315	1.424,00 €	500	NG315	1.814,00 €	500	NG315	3.139,00 €		
600	NG400	1.312,00 €	600	NG400	1.812,00 €	600	NG400	2.315,00 €	600	NG400	4.028,00 €		

ABGASCHALLDÄMPFER



Abgasschalldämpfer FÜR HEIZKESSEL



Kombischalldämpfer
bis 25dB für Abgas-
leitung EW-AL-BI



KSD-ALBI...25Ø

A 150	1.763,00 €
A 160	1.832,00 €
A 180	2.322,00 €
A 200	2.625,00 €
C 250	3.132,00 €
C 300	3.908,00 €
C 350	4.396,00 €
C 400	5.570,00 €



Abgasschalldämpfer FÜR HEIZKESSEL UND BHKW



Absorptionsschall-
dämpfer aus PP bis
20dB für EW-PPS

Absorptionsschall-
dämpfer aus PP bis
30dB für EW-PPS

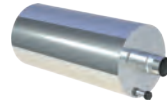
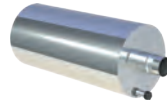
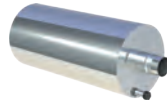
Absorptionsschall-
dämpfer bis 20dB für
EW-KL

Absorptionsschall-
dämpfer bis 25dB für
EW-KL

Absorptionsschall-
dämpfer bis 35dB für
EW-KL

Absorptionsschall-
dämpfer bis 15dB für
konzentrische druck-
dichte Abgasanlagen

Absorptionsschall-
dämpfer bis 20dB für
konzentrische druck-
dichte Abgasanlagen



ASD-PP2Ø		ASD-PP3Ø		ASD-H20Ø		ASD-H25Ø		ASD-H35Ø		ASD-TWPL15Ø		ASD-TWPL20Ø	
060	640,00 €	060	768,00 €	060	415,00 €	060	530,00 €	060	646,00 €	080/ 125	945,00 €	080/ 125	982,00 €
080	688,00 €	080	792,00 €	080	488,00 €	080	627,00 €	080	770,00 €				
100	688,00 €	100	815,00 €	100	606,00 €	100	729,00 €	100	860,00 €				
110	711,00 €	110	833,00 €	130	738,00 €	130	901,00 €	130	1.067,00 €				
125	731,00 €	125	852,00 €										

Absorptionsschall-
dämpfer bis 25dB für
konzentrische druck-
dichte Abgasanlagen

Resonanzschall-
dämpfer 20dB/75Hz

Resonanzschall-
dämpfer 25dB/100Hz



ASD-TWPL25Ø		RSD-PP202707Ø		RSD-PP252706Ø	
080/ 125	1.039,00 €	080	685,00 €	080	582,00 €



Abgasschalldämpfer FÜR BHKW



Reflexionsschalldämpfer bis 35dB mit Alu-Flansch

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB für EW-KL

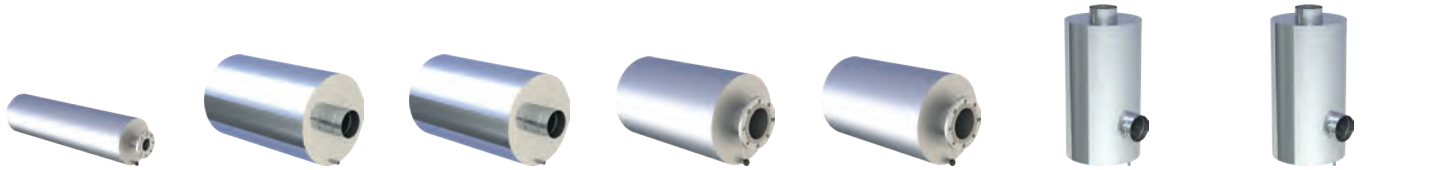
Absorptionsschalldämpfer bis 25dB für EW-KL

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB mit Alu-Flansch

Absorptionsschalldämpfer bis 25dB mit Alu-Flansch

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB für EW-KL

Absorptionsschalldämpfer bis 25dB für EW-KL



RED-FL350		AED-KL150		AED-KL250		AED-FL150		AED-FL250		AEL-KL150		AEL-KL250	
050	1.263,00 €	080	738,00 €	080	1.014,00 €	050	638,00 €	050	805,00 €	150	1.816,00 €	080	1.105,00 €
065	1.359,00 €	100	848,00 €	100	1.220,00 €	065	722,00 €	065	897,00 €	200	2.612,00 €	100	1.308,00 €
080	1.510,00 €	120	1.113,00 €	120	1.743,00 €	080	860,00 €	080	1.120,00 €	250	4.266,00 €	120	1.910,00 €
		130	1.129,00 €	130	1.780,00 €	100	997,00 €	100	1.349,00 €			130	1.951,00 €
		150	1.650,00 €	150	2.734,00 €	125	1.333,00 €	125	1.961,00 €			150	2.831,00 €
		200	2.429,00 €	200	3.979,00 €	150	1.812,00 €	150	2.784,00 €			200	4.304,00 €
		250	4.036,00 €	250	6.208,00 €	200	2.765,00 €	200	4.288,00 €			250	6.403,00 €
						250	4.228,00 €	250	6.496,00 €				
						300	5.804,00 €	300	8.580,00 €				
						350	7.314,00 €	350	10.272,00 €				
						400	9.107,00 €	400	12.486,00 €				

Absorptionsschalldämpfer bis 15dB mit Alu-Flansch

Absorptionsschalldämpfer bis 25dB mit Alu-Flansch

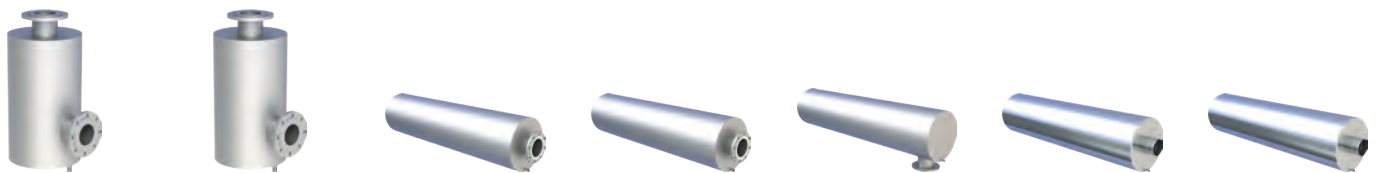
Kombischalldämpfer bis 35dB mit Alu-Flansch

Kombischalldämpfer bis 45dB mit Alu-Flansch

Kombischalldämpfer bis 35dB für Alu-Flansch

Kombischalldämpfer bis 35dB für EW-KL

Kombischalldämpfer bis 45dB mit Alu-Flansch



AEL-FL150		AEL-FL250		KED-FL350		KED-FL450		KEL-FL350		KED-KL350		KED-KL450	
150	1.970,00 €	050	937,00 €	050	1.569,00 €	050	1.905,00 €	050	1.697,00 €	080	2.264,00 €	080	2.525,00 €
200	2.951,00 €	065	1.061,00 €	065	1.758,00 €	065	2.146,00 €	065	1.865,00 €	100	3.107,00 €	100	3.362,00 €
250	4.379,00 €	080	1.313,00 €	080	2.614,00 €	080	2.873,00 €	080	2.799,00 €	120	3.645,00 €	120	3.983,00 €
		100	1.557,00 €	100	3.329,00 €	100	3.583,00 €	100	3.546,00 €	130	3.686,00 €	130	4.024,00 €
		125	2.152,00 €	125	3.904,00 €	125	4.242,00 €	125	4.190,00 €	150	4.231,00 €	150	5.371,00 €
		150	3.060,00 €	150	4.542,00 €	150	5.682,00 €	150	4.881,00 €	200	5.646,00 €	200	6.905,00 €
		200	4.565,00 €	200	6.029,00 €	200	7.287,00 €	200	6.477,00 €	250	7.964,00 €	250	9.849,00 €
		250	6.647,00 €	250	8.462,00 €	250	10.347,00 €	250	9.065,00 €				
				300	14.063,00 €	300	17.030,00 €						
				350	16.951,00 €	350	20.573,00 €						
				400	21.404,00 €	400	26.807,00 €						



Abgasschalldämpfer FÜR BHKW



Kombischalldämpfer
bis 35dB für EW-KL



KEL-KL350

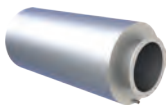
080	2.466,00 €
100	3.314,00 €
120	3.920,00 €
130	3.984,00 €
150	4.552,00 €
200	6.088,00 €
250	8.557,00 €



Abgasschalldämpfer FÜR BIOMASSE



Absorptionsschalldämpfer bis 15dB mit Vlies inkl. Flansch nach Jeremias Werksnorm



AVD-F150

200	1.244,00 €
250	1.563,00 €
300	1.893,00 €
350	2.772,00 €
400	3.327,00 €
450	3.993,00 €
500	4.419,00 €



Abgasschalldämpfer ZUBEHÖR



Unterkonstruktion für Schalldämpfer vertikal, schallentkoppelt, für Außendurchmesser

Unterkonstruktion für Schalldämpfer, h=1000mm, bis 1000kg

Unterstützung verstellbar, 800-1500mm

Matte zur Schallentkopplung, passend für VL11, ZUSD1981 und ZUSD1977

Einfußabstützung verstellbar, l=1000mm, bis 250 kg, Preis pro Stück

Einfußabstützung verstellbar, l=1000mm, bis 500 kg, Preis pro Stück

Einfußabstützung verstellbar, l=1000mm, bis 750 kg, Preis pro Stück



NEU



Pgr. FU



Pgr. ZUAC



*1



*1



*1

ZUTE11500		ZUSD27940		VL110		ZUAC2275	für Ø ZUSD19811-10		für Ø ZUSD19811-20		für Ø ZUSD19811-30	
250	356,00 €	250	575,00 €	250	141,00 €	57,00 €	250	138,00 €	400	183,00 €	600	218,00 €
275	369,00 €	275	601,00 €	275	144,00 €		275	138,00 €	450	183,00 €	700	218,00 €
300	390,00 €	300	627,00 €	300	146,00 €		300	138,00 €	500	183,00 €	800	218,00 €
		325	654,00 €	325	157,00 €		325	138,00 €	600	183,00 €	850	218,00 €
		350	680,00 €	350	164,00 €		350	138,00 €	700	183,00 €	900	218,00 €
		400	732,00 €	375	167,00 €		375	138,00 €	800	183,00 €	950	218,00 €
		450	785,00 €	400	170,00 €		400	138,00 €				
		500	837,00 €	450	186,00 €		450	138,00 €				
		600	942,00 €	500	222,00 €		500	138,00 €				
				600	271,00 €		600	138,00 €				

Auflageplatte für horizontalen Einbau, 1 Paar, bis 250 kg

Auflageplatte für horizontalen Einbau, 1 Paar, bis 500 kg

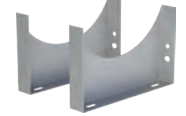
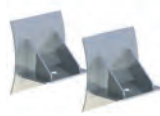
Auflageplatte für horizontalen Einbau, 1 Paar, bis 750 kg

Standfuß für Auflageschale l=1000mm, 30x30mm, 1 Paar, bis 250 kg

Standfuß für Auflageschale l=1000mm, 40x40mm, 1 Paar, bis 500 kg

Standfuß für Auflageschale l=1000mm, 40x40mm, 1 Paar, bis 750 kg

Auflageschale zum Anschweißen, Höhe 100mm, 1 Paar, bis 250 kg



für Ø ZUSD1984-10		für Ø ZUSD1984-20		für Ø ZUSD1984-30		für Ø ZUSD1977-10		für Ø ZUSD1977-20		für Ø ZUSD1977-30		für Ø ZUSD1978-10	
250	191,00 €	400	247,00 €	600	366,00 €	250	229,00 €	400	275,00 €	500	366,00 €	250	139,00 €
275	191,00 €	450	247,00 €	700	366,00 €	275	229,00 €	450	275,00 €	600	366,00 €	275	143,00 €
300	191,00 €	500	247,00 €	800	366,00 €	300	229,00 €	500	275,00 €	700	366,00 €	300	153,00 €
325	191,00 €	600	247,00 €	850	366,00 €	325	229,00 €	600	275,00 €	800	366,00 €	325	176,00 €
350	191,00 €	700	247,00 €	950	366,00 €	350	229,00 €	700	275,00 €	850	366,00 €	350	184,00 €
375	191,00 €	800	247,00 €			375	229,00 €	800	275,00 €	950	366,00 €	375	213,00 €
400	191,00 €					400	229,00 €					400	219,00 €
450	191,00 €					450	229,00 €					450	254,00 €
500	191,00 €											500	276,00 €
600	191,00 €												

- *1 Empfohlene Menge: 3 Stück
- Bitte beachten Sie: Alle Zubehörbauteile sind im Außendurchmesser angegeben.
- In jedem Einbaufall muss ein rechnerischer Nachweis nach DIN EN 13384 erfolgen.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp. ZUSD1977-2600). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.



Abgasschalldämpfer ZUBEHÖR



Auflageschale zum Anschweißen, Höhe 100mm, 1 Paar, bis 500 kg

Auflageschale zum Anschweißen, Höhe 100mm, 1 Paar, bis 750kg

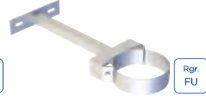
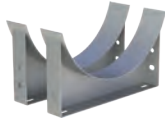
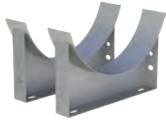
Wandabstandshalter starr, 50mm

Wandabstandshalter verstellbar 50-360mm

Wandabstandshalter verstellbar 50-360mm

Matte zur Schallentkopplung passend für VL293

Deckenabhängung für Gewindestange M8 mit Schalldämm-einlage



für Ø ZUSD1978-2Ø		für Ø ZUSD1978-3Ø		VL09Ø		VL293Ø		VL293Ø		ZUAC2274	VL16VØ	
400	435,00 €	600	805,00 €	250	58,00 €	250	105,00 €	350	129,00 €	47,00 €	250	124,00 €
450	504,00 €	700	919,00 €	275	62,00 €	275	108,00 €	375	131,00 €		275	128,00 €
500	541,00 €	800	1.092,00 €	300	73,00 €	300	111,00 €	400	132,00 €		300	131,00 €
600	656,00 €	850	1.170,00 €	325	81,00 €	325	120,00 €	450	165,00 €		325	136,00 €
700	748,00 €	950	1.436,00 €	350	88,00 €			500	210,00 €		350	139,00 €
800	861,00 €			375	95,00 €			600	250,00 €		375	146,00 €
				400	102,00 €						400	154,00 €
				450	116,00 €						450	163,00 €
				500	163,00 €						500	191,00 €
				600	215,00 €						600	208,00 €

Auflageplatte für vertikalen Einbau, 1 Paar, bis 250 kg

Auflageplatte für vertikalen Einbau, 1 Paar, bis 500 kg

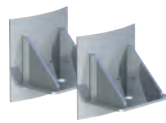
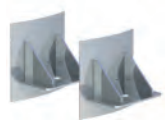
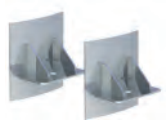
Auflageplatte für vertikalen Einbau, 1 Paar, bis 750 kg

Wandstütze & Querträger Typ II 500mm

Wandstütze & Querträger Typ III 750mm

Wandstütze & Querträger Typ IV 1030mm

Kranöse horizontal mit Pflasterblech, 1 Paar, bis 250 kg



für Ø ZUSD1985-1Ø		für Ø ZUSD1985-2Ø		für Ø ZUSD1985-3Ø		DW392	DW393	DW407	für Ø ZUSD1979H-1Ø	
250	191,00 €	400	247,00 €	600	366,00 €	108,00 €	132,00 €	217,00 €	250	78,00 €
275	191,00 €	450	247,00 €	700	366,00 €				275	78,00 €
300	191,00 €	500	247,00 €	800	366,00 €				300	78,00 €
325	191,00 €	600	247,00 €	850	366,00 €				325	78,00 €
350	191,00 €	700	247,00 €	950	366,00 €				350	78,00 €
375	191,00 €	800	247,00 €						375	78,00 €
400	191,00 €								400	78,00 €
450	191,00 €								450	78,00 €
500	191,00 €								500	78,00 €
600	191,00 €								600	78,00 €

- Bitte beachten Sie: Alle Zubehörbauteile sind im Außendurchmesser angegeben.
- In jedem Einbaufall muss ein rechnerischer Nachweis nach DIN EN 13384 erfolgen.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp. ZUSD1977-2600). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Kranöse horizontal mit Pflasterblech, 1 Paar, bis 500 kg

Kranöse horizontal mit Pflasterblech, 1 Paar, bis 750 kg

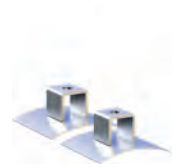
Kranöse vertikal mit Pflasterblech, 1 Paar, bis 250 kg

Kranöse vertikal mit Pflasterblech, 1 Paar, bis 500 kg

Kranöse vertikal mit Pflasterblech, 1 Paar, bis 750 kg

Kranöse als U-Profil, 1 Paar, bis 250 kg

Kranöse als U-Profil, 1 Paar, bis 500 kg



für Ø ZUSD1979H-2Ø		für Ø ZUSD1979H-3Ø		für Ø ZUSD1979V-1Ø		für Ø ZUSD1979V-2Ø		für Ø ZUSD1979V-3Ø		für Ø ZUSD1980-1Ø		für Ø ZUSD1980-2Ø	
400	88,00 €	600	112,00 €	250	61,00 €	400	78,00 €	600	105,00 €	250	117,00 €	400	125,00 €
450	88,00 €	700	112,00 €	275	61,00 €	450	78,00 €	700	105,00 €	275	117,00 €	450	125,00 €
500	88,00 €	800	112,00 €	300	61,00 €	500	78,00 €	800	105,00 €	300	117,00 €	500	125,00 €
600	88,00 €	850	112,00 €	325	61,00 €	600	78,00 €	850	105,00 €	325	117,00 €	600	125,00 €
700	88,00 €	900	112,00 €	350	61,00 €	700	78,00 €	950	105,00 €	350	117,00 €	700	125,00 €
800	88,00 €	950	112,00 €	375	61,00 €	800	78,00 €			375	117,00 €	800	125,00 €
				400	61,00 €					400	117,00 €		
				450	61,00 €					450	117,00 €		
				500	61,00 €					500	117,00 €		
				600	61,00 €					600	117,00 €		

Kranöse als U-Profil, 1 Paar, bis 750 kg

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200° C)

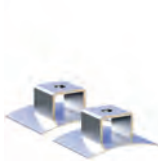
Verschlusskappe für Kondensatablauf 3/4" (bis 200° C)

1/2" Nippel

1/2" Muffe (lose)

Muffe 1/2" mit Verschlusschraube

Gummipuffer, beidseitig verschraubt



€ NETTO



€ NETTO



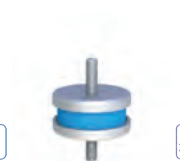
Rgr. FU



Rgr. FU



Rgr. FU



Rgr. ZUAC

für Ø ZUSD1980-3Ø		750ADK1/2	750ADK3/4	FU128	FU126	FU125	ZUAC2321
600	254,00 €	2,40 €	2,60 €	18,00 €	23,00 €	45,00 €	40,00 €
700	254,00 €						
800	254,00 €						
850	254,00 €						
950	254,00 €						



Abgasschalldämpfer ZUBEHÖR



Fitting 1/2" mit 1/2" Innengewinde passend für ALBI46V, ZUAC2300, ZUAC2301 und ZUAC2302

Fitting 1/2" auf 1/2" passend für ALBI46V, ZUAC2300, ZUAC2301 und ZUAC2302

Siphon mit Sperrwasserhöhe 90mm

Siphon mit Sperrwasserhöhe 150mm

Siphon mit Sperrwasserhöhe 200mm

Siphon mit Sperrwasserhöhe 220mm

Siphon mit integrierter Rückschlagkugel, Sperrwasserhöhe 90mm

Rgr. FU	Rgr. FU	Rgr. PP	Rgr. PP	Rgr. PP	Rgr. PP	Rgr. PP
750FITTINGÜ-22 1/2	750FITTINGV-22	130-PP46	130-PP46-1	130-PP46-2	130-PP46-3	130-PP1946
74,00 €	37,00 €	060 21,00 € 080 21,00 € 100 21,00 € 110 21,00 € 125 21,00 €	060 23,00 € 080 23,00 € 100 23,00 € 110 23,00 € 125 23,00 €	060 31,00 € 080 31,00 € 100 31,00 € 110 31,00 € 125 31,00 €	060 42,00 € 080 42,00 € 100 42,00 € 110 42,00 € 125 42,00 €	060 74,00 € 080 74,00 € 100 74,00 € 110 74,00 € 125 74,00 €

Siphon mit integrierter Rückschlagkugel, Sperrwasserhöhe 150mm

Siphon mit integrierter Rückschlagkugel, Sperrwasserhöhe 200mm

Siphon mit integrierter Rückschlagkugel, Sperrwasserhöhe 220mm

Schraubstutzen 87° mit Innengewinde 3/4" für Siphon 130-PP46 (erforderlich bei senkrechtem Einbau der Kondensatablauffalle TWP1504A)

Siphon, Sperrwasserhöhe 200mm inkl. 1/2" Muffe

Siphon gerade

Siphon rechts

Rgr. PP	Rgr. PP	Rgr. PP	Rgr. PP	Rgr. FU	Rgr. FU	Rgr. FU
130-PP1946-1	130-PP1946-2	130-PP1946-3	für Ø 130-PP1510	ALBI46V	ZUAC2300	ZUAC2301
060 74,00 € 080 74,00 € 100 74,00 € 110 74,00 € 125 74,00 €	060 89,00 € 080 89,00 € 100 89,00 € 110 89,00 € 125 89,00 €	060 112,00 € 080 112,00 € 100 112,00 € 110 112,00 € 125 112,00 €	060 20,00 € 080 20,00 € 100 20,00 € 110 20,00 € 125 20,00 €	46,00 €	51,00 €	51,00 €

- ***1** für weitere Flansche schicken wir Ihnen gerne unsere extra Flanschübersicht zu
- Bitte beachten Sie: Alle Zubehörbauteile sind im Außendurchmesser angegeben.
- In jedem Einbaufall muss ein rechnerischer Nachweis nach DIN EN 13384 erfolgen.
- Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp. ZUSD1977-2600). Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

Siphon links

Dichtring Silikon bis 200°C

Dichtring EPDM bis 120°C

Gewebekompensatoren zur Körperschallabsorbung

Werksnormflansch



Rgr. FU



Rgr. FU



Rgr. FU



*1

€ NETTO

ZUAC2302	ALBI26Ø		ALBI367Ø			JWNF-F1125Ø	
51,00 €	100	17,00 €	100	17,00 €	Auf Anfrage	100	17,50 €
	115	18,00 €	115	18,00 €		120	22,00 €
	120	18,00 €	120	18,00 €		130	22,00 €
	130	19,00 €	130	19,00 €		150	26,00 €
	140	19,00 €	140	19,00 €		160	31,00 €
	150	19,00 €	150	19,00 €		180	31,20 €
	160	20,00 €	160	20,00 €		200	35,10 €
	180	21,00 €	180	21,00 €		250	41,30 €
	200	23,00 €	200	23,00 €		300	73,20 €
	225	24,00 €	250	25,00 €		350	79,00 €
	250	25,00 €	300	26,00 €		400	92,00 €
	300	26,00 €	350	28,00 €		450	101,00 €
	350	28,00 €	400	30,00 €		500	114,00 €
	400	30,00 €				600	162,00 €
	450	34,00 €					
	500	37,00 €					
	600	45,00 €					

SCHALLMESSUNG AN ABGASANLAGEN

Immer dann, wenn die Schallemissionen einer Abgasanlage bestimmte Grenzwerte unterschreiten müssen oder vom Wärmeerzeuger ausgehende Schallprobleme beseitigt werden sollen, empfehlen wir eine professionelle Schallmessung.

Unser speziell geschultes Personal misst die Schallemissionen an der Schornsteinmündung nach DIN EN 45 635 Teil 47, die gewonnenen Daten können anschließend für eine optimale Schalldämpferauslegung verwendet werden.

Leistungsumfang Schallmessung

- Begutachtung der Anlage vor Ort
- Messung des Emissionsschallpegels an der Schornsteinmündung
- Verwendung eines Schallpegelmessgeräts der höchsten Genauigkeitsklasse 1
- Messung Ruhe-/Grundgeräuschpegel
- Prüfung auf tieffrequente Geräusche
- Messprotokoll mit Summenpegel und Schallspektrum

Preis: 300,00 Euro (zzgl. Anfahrt und ggf. Übernachtung)



ABGASCHALLDÄMPFER

Interesse an einer Schallmessung Ihres Projekts?

Unsere Experten beraten Sie gerne!

Tel. +49 9832 - 68 68 998

Schalldämpfer@jeremias.de

Geschäftsbedingungen

ELEMENTSCHORNSTEINE UND ZUBEHÖR

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Allgemeines

Die nachfolgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für sämtliche Verträge zwischen uns und Unternehmern im Sinne des § 14 BGB (nachfolgend „Käufer“). Verkauf und Warenlieferung erfolgen ausschließlich zu den nachstehenden Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Abweichungen, Nebenabreden und Zusicherungen irgendwelcher Art bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Die Einkaufsbedingungen des Käufers werden nicht Vertragsinhalt, auch wenn wir Ihnen nicht ausdrücklich widersprechen. Diese Lieferungs- und Zahlungsbedingungen sind Bestandteil aller Verträge mit uns über Warenlieferungen, auch in laufender und zukünftiger Geschäftsverbindung. Unsere Geschäftspartner verpflichten sich, die im Rahmen der Geschäftsverbindung anfallenden Daten nicht an unbefugte Dritte weiterzugeben, sowie diese vor Zugriff und Missbrauch durch nicht berechnigte Personen sicher zu schützen und zu verwahren.

2. Angebot und Annahme

Unsere Angebote sind grundsätzlich freibleibend und unverbindlich. Sie stellen im Rechtssinne nur die Aufforderung zur Abgabe eines Vertragsangebotes durch den Käufer dar. Die Bestellung des Käufers stellt ein Angebot an uns zum Abschluss eines Kaufvertrages dar. An das Angebot ist der Käufer zehn Tage ab Eingang bei uns gebunden. Der Vertrag kommt durch Annahme der Käuferbestellung durch uns zustande. Die Annahme durch uns erfolgt durch gesonderte Bestätigung oder mit Erhalt der Ware durch den Käufer nach Absendung der Ware durch uns. Der Vertragsschluss erfolgt unter dem Vorbehalt, im Falle nicht richtiger oder nicht ordnungsgemäßer Selbstbelieferung nicht oder nur teilweise zu leisten. Das gilt nur für den Fall, dass die Nichtlieferung nicht von uns zu vertreten ist. Im Falle der Nichtverfügbarkeit oder der nur teilweisen Verfügbarkeit der Ware wird der Käufer unverzüglich informiert. Die Gegenleistung wird unverzüglich zurückerstattet.

3. Preis- und Konditionsvereinbarungen

Unsere Preise sind freibleibend und verstehen sich ab Werk ohne Mehrwertsteuer. Die Lieferung erfolgt innerhalb Deutschland frei Haus ab einem Nettoauftragswert von EUR 1500,- soweit nicht anderes vereinbart wurde. Unter einem Nettoauftragswert von EUR 1500,- wird zum Auftragswert eine Frachtpauschale von EUR 150,- fällig. Alle Rabatt- und Zahlungsvereinbarungen gelten maximal bis zum 31.12. des laufenden Kalenderjahres und werden jährlich neu festgelegt.

4. Zahlungsbedingungen

Die Zahlung hat, sofern nichts anderes vereinbart ist, innerhalb von 21 Tagen nach Rechnungsdatum zu erfolgen. Bei Zahlung innerhalb von 8 Tagen nach Rechnungsdatum können, soweit nichts anderes vereinbart ist, 2 % Skonto abgezogen werden, sofern keine älteren Rechnungen aus dem gleichen oder aus anderen Verträgen offen stehen. Als Nachweis des Zugangs der Rechnung reicht der Nachweis der Absendung der Rechnung durch uns aus. Dem Datum der Absendung werden 2 Werktage als Zugangsfiktionsdatum hinzugerechnet.

Für Wechselzahlungen wird kein Skonto gewährt. Wir sind nicht verpflichtet, Wechsel in Zahlung zu nehmen. Wechseldiskont und Spesen gehen zu Lasten des Käufers. Wechsel und Schecks werden nur erfüllungshalber angenommen.

Bei Zielüberschreitung werden 0,8 % Zins pro angefangenem Monat berechnet. Vorauszahlungen werden nicht verzinst. Werden nach Vertragsabschluss Umstände bekannt, die die Kreditwürdigkeit des Käufers zu vermindern geeignet sind, so werden unsere Forderungen unbeschadet weiterer Rechte sofort fällig.

Der Käufer kann die Aufrechnung nur mit solchen Forderungen erklären, die unbestritten, anerkannt bzw. rechtskräftig festgestellt sind. Weiterhin kann der Käufer ein Zurückbehaltungsrecht nur aufgrund unbestrittener, anerkannter oder rechtskräftig festgestellter Gegenansprüche geltend machen. Die Zurückhaltung von Zahlungen wegen irgendwelcher vom Lieferanten nicht anerkannten Gegenansprüche des Käufers ist nicht statthaft, ebenso die Aufrechnung mit solchen.

5. Eigentumsvorbehalt

Die Lieferung der Ware erfolgt unter Eigentumsvorbehalt mit der nachstehenden Erweiterung:

a) Das Eigentum an der gelieferten Ware bleibt uns bis zur vollständigen Tilgung aller aus der Geschäftsbeziehung oder sonstigem Rechtsgrund zwischen uns und dem Käufer erwachsenen und noch erwachsenen Forderungen vorbehalten. Dies gilt auch bei Lieferungen auf fremden Grundstücken.

b) Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung unserer Saldoforderung.

c) Be- und Verarbeitung unserer Ware erfolgt für uns, ohne uns zu verpflichten und ohne dass unser Eigentum nach § 950 BGB untergeht. Verarbeitet, verbindet oder vermischt der Käufer unsere Vorbehaltsware mit anderen uns nicht gehörigen Waren, so geht an uns das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes aller verarbeiteten Waren im Zeitpunkt der Verarbeitung über. Die aus der Verarbeitung entstehende neue Sache gilt insoweit als Vorbehaltsware im Sinne dieser Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

d) Der Käufer hat uns von Zugriffen Dritter auf die in unserem Eigentum oder Miteigentum stehenden Gegenstände oder die an uns abgetretenen Forderungen und Ansprüche und von allen an diesen Gegenständen eingetretenen Schäden unverzüglich schriftlich zu unterrichten.

e) Wir sind berechtigt, jederzeit die Herausgabe der in unserem Eigentum stehenden Gegenstände zu verlangen, wenn uns die Erfüllung unserer Forderungen als gefährdet erscheint oder der Käufer oder sein Abnehmer gegen die ihnen obliegenden Pflichten verstoßen. Gegen diesen Herausgabeanspruch kann ein Zurückbehaltungsrecht nicht geltend gemacht werden.

f) Veräußerung der Käufer die aus der Be- und Verarbeitung sowie aus der Verbindung oder Vermischung der Vorbehaltsware mit anderen Sachen entstandene Ware an Dritte, so tritt er entsprechend den oben genannten Bestimmungen die Forderung gegenüber dem Drittschuldner anteilig in Höhe des Wertes der verarbeiteten, bearbeiteten oder verbundenen bzw. vermischten Vorbehaltswaren zu anderen Sachen an uns ab.

g) Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware im laufenden Geschäftsverkehr an Dritte zu veräußern. Er tritt bereits jetzt die ihm gegenüber dem Dritten bestehenden Forderungen in voller Höhe bis zum Ausgleich des Kaufpreises gegenüber uns ab.

h) Der Käufer ist zur Einziehung der an uns abgetretenen Forderungen ermächtigt. Auf Verlangen des Verkäufers hat der Käufer dem Drittschuldner unverzüglich die Abtretung anzuzeigen sowie Auskunft über die Adressen der Drittschuldner umgehend an den Verkäufer zu erteilen.

i) Die Ermächtigung zur Weiterveräußerung und zur Einziehung der uns abgetretenen Forderung können wir widerrufen, wenn Gründe vorliegen, die an der Kreditwürdigkeit oder Zahlungsfähigkeit des Kunden zweifeln lassen sowie fällige Rechnungen (auch

Abschlagsrechnungen) nicht innerhalb der gesetzten Frist beglichen worden sind.

6. Versand und Gefahrenübergang

Mit der Übergabe der Ware an den Versender/Transporteur geht die Gefahr auf den Käufer über. Etwaige Beschädigungen hat sich der Käufer im eigenen Interesse beim Empfang der Materialien zur Wahrung seiner Schadensersatzansprüche bescheinigen zu lassen. Eine Transportversicherung wird nur auf Verlangen des Käufers und auf seine Kosten abgeschlossen.

7. Gewährleistung

Bei Mängeln der gelieferten Waren gelten folgende Gewährleistungsregelungen:

a) Die Eigenschaften der Kaufsache und ihr Verwendungszweck richten sich ausschließlich nach der Produktbeschreibung des Verkäufers. Abweichende Vereinbarungen bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

b) Der Käufer ist bei allen Lieferungen, auch bei Teillieferungen zur unverzüglichen Untersuchung der Lieferung verpflichtet. Alle erkennbaren Mängel, einschließlich Fehlmengen und Falschlieferung, sind spätestens binnen zwei Wochen, in jedem Fall aber vor Verarbeitung, Einbau oder Weiterveräußerung schriftlich anzuzeigen. Verdeckte Mängel sind unverzüglich ab Entdeckung anzuzeigen. Weitere Obliegenheiten gemäß § 377 HGB bleiben ausdrücklich unberührt.

c) Stellt der Käufer Mängel der Ware fest, darf er nicht darüber verfügen, d. h. sie darf nicht geteilt, weiterverkauft oder weiterverarbeitet werden, bis eine Einigung über die Abwicklung der Reklamation erzielt ist oder die Gewährleistung von uns endgültig abgelehnt worden ist.

d) Gewährleistungsansprüche des Käufers erfüllen wir nach unserer Wahl unter Ausschluss weitergehender Ansprüche durch Nacherfüllung oder Neulieferung. Kann der Mangel nach zweimaliger angemessener Fristsetzung nicht beseitigt werden und wird auch die Ersatzlieferung durch uns verweigert, so kann der Käufer Herabsetzung der Vergütung verlangen oder vom Vertrag zurücktreten. Für Schadenersatzansprüche gelten die besonderen Bestimmungen gemäß diesen Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

e) Gewährleistungsansprüche bestehen nicht bei nur unerheblicher Abweichung von der vereinbarten Beschaffenheit oder bei nur unerheblicher Beeinträchtigung der Brauchbarkeit.

f) Sachmängelhaftungsansprüche verjähren der gesetzlichen Verjährungsfrist. Durch eine Nacherfüllung beginnt die Verjährungsfrist nicht erneut.

g) Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass die DIN EN 13384 Vertragsgrundlage zwischen Verkäufer und Käufer ist. Eine Haftung des Verkäufers für Mängel, die sich aus der Nichtbeachtung der DIN EN 13384 ergeben, wird ausdrücklich ausgeschlossen.

8. Schadensersatzansprüche

In allen Fällen, in denen wir aufgrund vertraglicher oder gesetzlicher Anspruchsgrundlagen zum Schadens- oder Aufwendungsersatz verpflichtet sind, haften wir nur, soweit uns, unseren leitenden Angestellten oder Erfüllungsgehilfen Vorsatz, grobe Fahrlässigkeit oder eine Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit zur Last fällt. Unberührt bleibt die verschuldensunabhängige Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz. Unberührt bleibt auch die Haftung für die schuldhaft Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Die Haftung ist insoweit jedoch – außer in den Fällen des Satzes 1 – auf den vorhersehbaren vertragstypischen Schaden beschränkt. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Käufers ist mit der vorstehenden Regelung nicht verbunden.

9. Lieferzeiten

Angegebene Lieferzeiten sind zunächst unverbindlich und erlangen erst durch Auftragsbestätigung des Verkäufers Verbindlichkeit.

Liefertermine und Lieferfristen sind in Textform zu vereinbaren. Lieferfristen beginnen erst mit Vertragsschluss. Wenn wir auf die Mitwirkung oder Informationen des Käufers warten oder sonst in der Auftragsdurchführung unverschuldet behindert sind, gelten die Liefer- und Leistungsfristen um die Dauer der Behinderung und um eine angemessene Anlaufzeit nach dem Ende der Behinderung als verlängert. Wir müssen dem Käufer die Behinderung zuvor mitteilen.

Teillieferungen sind zulässig, soweit für den Käufer zumutbar.

10. Fertigung nach Anweisung des Kunden

Bei Fertigung nach Zeichnungen, Mustern und sonstigen Anweisungen des Käufers übernehmen wir für die Funktionstauglichkeit des Produktes und für sonstige Mängel, soweit diese Umstände auf den Anweisungen des Käufers beruhen, keine Gewähr und Haftung. Der Käufer stellt uns von etwaigen Ansprüchen Dritter, auch aus Produkthaftung, gegen uns wegen durch die Ware verursachter Schäden frei, es sei dann, dass wir den Schaden vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht haben.

11. Schlussbestimmungen

Auf diesen Vertrag findet ausschließlich formales und materielles deutsches Recht unter Ausschluss internationaler Handelsbestimmungen (UN-Kaufrecht, CISG) sowie unter Ausschluss Verweisungen des internationalen deutschen Privatrechts in ausländisches Recht Anwendung.

Erfüllungsort der Lieferung und Zahlung ist 91717 Wassertrüdingen in Deutschland.

Soweit der Käufer ein Kaufmann ist oder eine juristische Person des öffentlichen Rechts ist, wird als Gerichtsstand unser Sitz vereinbart.

Sollten einzelne Bestimmungen dieses Vertrages unwirksam, teilweise unwirksam bzw. undurchführbar sein, so berührt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht. Anstelle der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung vereinbaren die Parteien eine Regelung zu setzen, die dem Sinn und Zweck der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung am Nächsten kommt. Sollten die Parteien eine solche Einigung nicht herbeiführen, so tritt an die Stelle der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung nach Wunsch der Parteien diejenige gesetzliche Bestimmung, die dem Sinn und Zweck der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung am Nächsten kommt.



GARANTIE



ALS HERSTELLER GEWÄHREN WIR IHNEN

25

JAHRE

GARANTIE AUF DIE KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT
UNSERER EDELSTAHLPRODUKTE

Die Voraussetzungen entnehmen Sie bitte
unseren allgemeinen Garantiebedingungen unter
www.jeremias.de



JEREMIAS ABGASTECHNIK GmbH | OPFENRIEDER STR. 12 | 91717 WASSERTRÜDINGEN



HERSTELLERGARANTIE

I. Allgemeines

Jeremias übernimmt gegenüber Fachfirmen/-händlern für Jeremias-Produkte (gilt nicht für bezogene Handelswaren), zusätzlich zur gesetzlichen Gewährleistung, diese Hersteller-Garantie. Sie gilt unbeschadet zwingender gesetzlicher Haftungs Vorschriften, wie zum Beispiel nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes und der groben Fahrlässigkeit, wegen Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit durch Jeremias oder seine Erfüllungsgelhilfen.

„Fachfirmen/-händler“ im Sinne dieser Hersteller-Garantie ist jede juristische Person, die ein Jeremias-Produkt erworben hat, um es weiterzuverkaufen oder es im Rahmen ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit bei Dritten zu installieren.

II. Garantieschutz

Gültig für Jeremias-Produkte, die eine Fachfirma ab dem 01.01.2013 erworben hat (Kaufbeleg) und nachweislich fachgerecht installiert hat:

Jeremias garantiert der Fachfirma, dass seine Produkte aus korrosionsbeständigen Materialien hergestellt wurden. Maßgeblich ist hierbei der Stand von Wissenschaft und Technik zum Herstellungszeitpunkt. Ansprüche auf Ersatz von Folgeschäden oder aus Produkthaftung bestehen nur nach Maßgabe der zwingenden gesetzlichen Vorschriften.

Diese Garantie gilt für eine Frist von 25 Jahren ab Kaufdatum des Fachbetriebs, maximal jedoch 25 Jahre und 3 Monate nach Herstellung.

Die Garantiefrist verlängert sich nicht aufgrund der Gewährung von Leistungen im Rahmen dieser Garantie, insbesondere nicht bei Instandsetzung oder Austausch. Die Garantiefrist beginnt in diesen Fällen auch nicht neu zu laufen.

III. Schriftliche Fehleranzeige

Die Rechte aus dieser Garantie kann der Fachbetrieb durch schriftliche Fehleranzeige innerhalb der Garantielaufzeit gegenüber Jeremias geltend machen. Voraussetzung ist überdies, dass der Fachhändler den Fehler innerhalb von zwei Monaten anzeigt, nachdem er ihn erkannt hat bzw. hätte erkennen müssen. Es obliegt dem Fachhändler zu belegen, dass die Garantie nicht abgelaufen ist (zum Beispiel durch Vorlage des Kaufbelegs und Installationsbelegs seines Endkunden). Jeremias ist gegebenenfalls berechtigt, den Beginn der Garantielaufzeit nach Maßgabe des Herstellungsdatums zu bestimmen.

IV. Leistungen im Garantiefall

Jeremias steht es frei, das Produkt instand zu setzen, einen Austausch vorzunehmen oder dem Fachhändler den Kaufpreis zu erstatten.

Regelhaft ist, dass der Fachbetrieb das fehlerhafte Produkt mit vorherigem Einverständnis seitens Jeremias selbst oder durch einen anderen Fachbetrieb vor Ort instand setzen lässt. In diesem Fall deckt die Garantie die kostenlose Lieferung der notwendigen Ersatzteile. Sofern sich Jeremias per schriftlicher Zusage entscheidet, die Instandsetzung selbst durchzuführen, so trägt Jeremias die hierdurch entstehenden Kosten für Ersatzteile, Installation und eigene Arbeitskosten sowie etwaige Ausgaben für den Transport oder die Versendung des Produkts. Der Endkunde hat das Produkt zugänglich zu machen.

Beim Austausch wird das alte Produkt kostenfrei durch ein neues Produkt gleicher Art, gleicher Güte und gleichen Typs ersetzt. Sofern das betroffene Produkt zum Zeitpunkt der Fehleranzeige nicht mehr hergestellt wird, ist Jeremias berechtigt, ein ähnliches Produkt zu liefern.

Transport bzw. Versand zu und von Jeremias bzw. zu und von dem Händler, jeder Ausbau und jede Wiederinstallation des Produkts oder jede andere besondere Maßnahme dürfen nur mit vorherigem Einverständnis durch Jeremias vorgenommen werden. Stimmt Jeremias der beabsichtigten Maßnahme zu, trägt Jeremias die bei Durchführung der Maßnahme entstehenden Kosten.

Der Fachbetrieb ist verpflichtet, das neue Produkt beim nächstgelegenen Jeremias-Händler selbst abzuholen, wenn nichts anderes vereinbart ist.

Sofern Jeremias eine Erstattung des Kaufpreises wählt und dies schriftlich bestätigt, gibt der Verbraucher das Produkt zurück und Jeremias erstattet ihm den gezahlten Kaufpreis.

V. Voraussetzungen und Ausschlüsse

Voraussetzung für die Wirksamkeit dieser Garantie ist eine fachgerechte Installation und Wartung gemäß Betriebsanleitung bzw. Montageanleitung und den anerkannten Regeln der Technik (z.B. durch einen Meisterbetrieb oder einen autorisierten Fachbetrieb) sowie die Einhaltung der Bedienungsanleitungen und die Verwendung der Jeremias-Produkte gemäß den technischen Anleitungen, Pflegeanweisungen und Produktzertifikaten von Jeremias. Dazu zählt unter anderem, aber nicht abschließend, dass die Anlage vom Schornsteinfeger abgenommen wurde und laufende Wartungs- und Prüfarbeiten durchgeführt wurden. Montageanleitungen, Gebrauchs- und Pflegehinweise sind jedem Produkt beigelegt und stehen unter www.jeremias.de zur Verfügung.

Der Garantieanspruch erstreckt sich nicht auf:

- Freistehende Stahlschornsteine und deren Komponenten
- Lüftungstürme
- Verschleißteile wie z.B. Dichtungen
- Rohre und Komponenten aus Kunststoff
- Lackierungen
- bewegliche Teile wie Kompensatoren, Abgasklappen, Zugregler, Kamintüren
- Flexible Rohre
- Isolierungen
- Verbrauchsmaterial, wie z.B. Granulate
- Handelswaren anderer Hersteller
- geringfügige Abweichungen der Jeremias-Produkte von der Soll-Beschaffenheit, die auf den Gebrauchswert des Produkts keinen Einfluss haben
- Mängel am Produkt, die durch Installation, Transport und Probetrieb der Kaufsache verursacht wurden
- Ausstellungsprodukte u.ä.

Die Gültigkeit der Garantie endet bei:

- Nichteinhalten der ausgehändigten oder unter www.jeremias.de zur Verfügung stehenden Montage-, Pflege- und Gebrauchsanleitung
- Einbau, Wartung, Reparatur oder Pflege durch nicht fachkundige Personen
- Produktschäden, verursacht durch den Verkäufer, Installateur oder dritte Personen
- Schäden, die auf normale Abnutzung oder vorsätzliche Beschädigung zurückzuführen sind
- Schäden durch die Verwendung von Anthrazitkohle aus Ibbenbüren
- fahrlässiger Schadenverursachung, hier wird ein Mitverschulden einvernehmlich angerechnet
- Produktschäden verursacht durch einen Rußbrand
- unsachgemäße Installation oder Inbetriebnahme
- mangelnder oder fehlerhafter Wartung
- Produkten, die nicht ihrem vorgesehenen Zweck entsprechend verwendet wurden oder werden
- Schäden durch höhere Gewalt oder Naturkatastrophen, insbesondere, aber nicht abschließend bei Überschwemmungen, Bränden oder Frostschäden.

VI. Nichteingreifen der Garantie

Sofern sich ein Produktfehler als durch diese Garantie nicht gedeckt erweist, sind die bei Versand und Transport des Produkts entstehenden Kosten von dem Fachfirma/-händler selbst zu tragen. Zusätzlich hat die Fachfirma/-händler die Kosten, einschließlich etwaiger Arbeitskosten, zu tragen, die bei der Untersuchung des Produkts entstehen, sowie die Kosten des Ausbaus und der Wiederinstallation des Produkts. Sofern die Fachfirma/-händler nach Information über das Nichteingreifen der Garantie und über die voraussichtlichen durch die Instandsetzung entstehenden Kosten die Ausführung der Instandsetzung wünscht, hat sie zusätzlich die Kosten für die Ersatzteile und die Arbeitskosten zu tragen.

Hat das Produkt den Mangel nicht bereits bei Auslieferung aufgewiesen, entscheidet Jeremias im Einzelfall, ob eine Beseitigung auf dem Kulanzweg vorgenommen wird. Einen Rechtsanspruch auf Mängelbeseitigung hat die Fachfirma/-händler in diesem Fall nicht.

VII. Gesetzliche Rechte

Dem Verbraucher stehen neben den Rechten aus der Garantie die gesetzlichen Rechte zu. Diese für die Fachfirma/-händler unter Umständen günstigeren Rechte werden durch die Garantie nicht eingeschränkt. Die Garantie lässt ebenfalls die Rechte des Verbrauchers gegenüber der Fachfirma/ -händler unberührt.

VIII. Vor der Montage:



WICHTIGE HINWEISE!

Vergewissern Sie sich, dass die Umgebungs- und Verbrennungsluft nicht durch chlorierte Kohlenwasserstoffe verunreinigt ist.

Quellen für chlorierte Kohlenwasserstoffe sind z.B.:

Industrielle Quellen	
Chemische Reinigungen	Trichlorethylen, Tetrachlorethylen, fluorierte Kohlenwasserstoffe
Entfettungsbäder	Perchlorethylen, Trichlorethylen, Methylenchlorid
Druckereien	Trichlorethylen
Kältemaschinen	Methylchlorid, Trichlorfluormethan, Dichlordifluormethan
Quellen im Haushalt	
Reinigungs- und Entfettungsmittel (Waschmittel, Haarsprays)	Perchlorethylen, Methylchloroform, Trichlorethylen, Methylenchlorid, Tetrachlorkohlenstoff, Salzsäure
Hobbyräume	
Lösungsmittel und Verdüner	Verschiedene chlorierte Kohlenwasserstoffe
Sprühdosen	Chlor- fluorierte Kohlenwasserstoffe (Frigene)

- Bei Holzverfeuerung ist darauf zu achten, dass nur naturbelassenes Holz ohne Anstriche und Imprägnierungen etc. verbrannt wird. Bitte achten Sie darauf, dass das naturbelassene Holz min. 2-3 Jahre abgelagert wurde und eine Restfeuchte von 20% nicht überschritten wird. Bitte beachten sie dazu auch die Vorgaben der Feuerstättenhersteller und deren Montage- und Betriebsanleitungen.

- Es dürfen keine Pressspanplatten, kein Hausmüll etc. verbrannt werden.

- Vermeiden Sie unbedingt, dass die Bauteile mit ferritischem oder minderwertigem Metall in Kontakt geraten.

- Behandeln Sie die Einzelelemente mit großer Sorgfalt, dazu gehört vor allem:

- Geeigneter Lagerplatz auf der Baustelle
- Bauteile liegend lagern bzw. vor dem Umfallen schützen
- Auspacken der Einzelteile erst direkt vor dem Aufbau
- Ständiger Schutz der Elemente vor Funkenflug und Verschmutzung

X. Erfüllungsort, Gerichtsstand und anwendbares Recht

Auf diese Garantie findet deutsches Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechtsübereinkommens (CISG) vom 11. April 1980 Anwendung.

Erfüllungsort für die Verpflichtungen aus dieser Garantie ist Wassertrüdingen, Deutschland.

Soweit zulässig ist Gerichtsstand Ansbach, Deutschland.

Jeremias Abgastechnik GmbH

Opfenrieder Str. 12
91717 Wassertrüdingen
Deutschland

Herstellergarantie für ABGASSYSTEME AUS POLYPROPYLEN (PP)



Jeremias gewährt dem Garantienehmer von Abgaskomponenten und/oder Abgasanlagen aus Polypropylen (PP) eine Herstellergarantie von 6 Jahren gemäß den nachfolgenden Garantiebedingungen. Die Garantie gilt unbeschadet der gesetzlichen Gewährleistungsrechte, die dem Garantienehmer gegen den Verkäufer (gleich ob dies Jeremias oder ein anderer Verkäufer ist) bzw. Monteur zustehen, sowie unbeschadet zwingender gesetzlicher Haftungsvorschriften. Die gesetzlichen Rechte des Garantienehmers werden durch die Garantie nicht eingeschränkt.

I. Gegenstand der Garantie

Die Garantie wird für eingebaute abgasführende Komponenten für Verbindungsstücke und/oder senkrechte Abgasanlagen aus Polypropylen (PP) von Jeremias gewährt; ausgeschlossen sind abgasführende Komponenten, die einem natürlichen Verschleiß unterliegen (Kontrolldeckel, Langmuffen, Variostopfen, Schalldämpfer, Dichtungen jeglicher Art) sowie Abgasbauteile, die Längenausdehnungen aufnehmen, so dass bei Wartungsarbeiten der Austausch von Dichtungen erforderlich sein kann. Produkte anderer Hersteller unterfallen dieser Garantie nicht.

II. Garantieschutz

Die Garantie wird für oben genannte Produkte gewährt, die ab dem 1. November 2014 verkauft wurden. Die Garantie ist zeitlich auf 72 Monate begrenzt. Für den Beginn der Garantie ist das Datum des Lieferscheins maßgeblich. Sofern ein Lieferschein nicht vorhanden ist, beginnt die Garantie mit dem Datum des Kaufs durch den Garantienehmer. Die Laufzeit der Garantie bleibt durch Leistungen, die im Rahmen der gesetzlichen Gewährleistung bzw. dieser Garantie erbracht werden, unberührt. Wenn Abgaskomponenten bzw. Abgasanlagen getauscht bzw. als Ersatz geliefert werden, wird keine neue Garantie gewährt und die Garantiezeit verlängert sich nicht.

III. Garantiefall

Ein Garantiefall setzt voraus, dass ein der Garantie unterliegender Gegenstand während der Garantiezeit einen Sachmangel (im Folgenden: „Mangel“) entsprechend der Definition in § 434 Abs. 1 BGB aufweist und dass der Mangel auf Material- oder Fertigungsfehler zurückzuführen ist. Schäden, die durch Fremdverschulden und äußere Einflüsse (wie z. B. Transportschäden, unsachgemäße Lagerung, unsachgemäße Montage, Nichtbeachtung der Montageanleitungen, nicht bestimmungsgemäße Verwendung oder Bedienung, Überbeanspruchung, Brände oder Gewaltwirkung entstehen, stellen keinen Garantiefall dar.

IV. Leistungen im Garantiefall

Im Garantiefall übernimmt Jeremias nach eigener Wahl entweder die Instandsetzung des der Garantie unterliegenden Gegenstands oder eine Neu- bzw. Ersatzlieferung frei Haus. Die Garantie umfasst keine Schadensersatzansprüche.

V. Voraussetzungen und Bedingungen der Inanspruchnahme

Die Garantie und deren Inanspruchnahme sind an die folgenden Voraussetzungen und Bedingungen geknüpft:

(a) Ansprüche aus der Garantie sind unmittelbar an Jeremias zu richten.

(b) Jeder Mangel muss Jeremias gegenüber unverzüglich angezeigt werden (im Folgenden: „Mängelanzeige“). Dessen unbeschadet sind Ansprüche aus dieser Garantie ausgeschlossen, wenn die Mängelanzeige Jeremias später als 1 Monat nach Ablauf der Garantiezeit (gem. Ziffer 2.) zugeht.

(c) Der Garantienehmer hat binnen 3 Wochen ab der Mängelanzeige folgende Dokumente an Jeremias zu senden:

- Lieferschein bzw. Kaufbeleg zum Nachweis darüber, dass der Garantiefall innerhalb der Garantiezeit aufgetreten ist;
- Bescheinigung eines konzessionierten Heizungs- oder Schornsteinbaubetriebs über die ordnungsgemäße Installation und Inbetriebnahme der Feuerstätte und des Abgassystems;
- Beleg dafür, dass die Erstinstallation und Erstinbetriebnahme der Feuerstätte und des Abgassystems baurechtlichen Vorschriften genügt durch Abnahmeprotokoll des zuständigen Bezirksschornsteinfegers (die Abnahme muss binnen 2 Wochen nach Erstinstallation und Erstinbetriebnahme erfolgen), bzw. sofern zutreffend durch Inbetriebnahmeprotokoll;
- Alle Messprotokolle der Emissionsprüfungen seit der Erstinbetriebnahme der Feuerstätte zum Nachweis der Einhaltung der empfohlenen Wartungsintervalle;
- Wartungsvertrag und Wartungsnachweise für die Feuerstätte, sofern vorhanden.

(d) Der Betrieb des Abgassystems erfolgte stets bestimmungsgemäß entsprechend den produktbegleitenden Montageanleitungen, Montagehinweisen und Zulassungen sowie den allgemeinen Regeln der Technik und des geltenden Rechts. Nähere Informationen erhalten Sie von Ihrem Heizungsfachinstallateur oder unter <https://www.jeremias.de/downloads>. Jeremias behält sich vor, die bestimmungsgemäße Verwendung der Jeremias Abgaskomponenten bzw. Jeremias-Abgasanlagen im Garantiefall zu überprüfen.

(e) Der Garantienehmer übereignet Jeremias die reklamierten Teile. Er hat diese auf eigene Kosten an Jeremias zu übersenden. Sollte eine der vorgenannten Voraussetzungen/ Bedingungen nicht berücksichtigt bzw. eingehalten werden, ist Jeremias berechtigt, die Garantieleistungen nicht zu erbringen.

VI. Räumlicher Geltungsbereich

Die Leistungen aus der Garantie sind auf solche Gegenstände (gem. Ziffer 1.) beschränkt, die der Garantienehmer in Deutschland gekauft und betrieben hat.

VII. Anzuwendendes Recht

Diese Garantie unterliegt dem Recht der Bundesrepublik Deutschland.

Jeremias Abgastechnik GmbH
Opfenrieder Str. 12
91717 Wassertrüdingen
Deutschland





ABGASSYSTEME FÜR DIE INDUSTRIE





BEI UNS IST IHR PROJEKT IN BESTEN HÄNDEN!

Unsere Experten beraten Sie persönlich von der Schornsteinauslegung und Planung bis hin zur Produktion und betriebsfertigen Montage.

GEMEINSAM MIT IHNEN PLANEN

wir alle erforderlichen Prozessschritte und -elemente und berücksichtigen gerne Ihre individuelle Anforderungen und Wünsche.

SO ENTWICKELN WIR

die optimale Schornsteinlösung für Ihr Projekt und machen damit auch anspruchsvollste Projekte zu einer „runden Sache“.

UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM UMFASST:

- Komplette Projektabwicklung
 - Persönliche Beratung
 - Planung
 - Konstruktion
 - Produktion
 - Transport
 - Montage
 - Wartung / Zustandsüberwachung
-



WIR SIND FÜR SIE DA

ABTEILUNG	ANSPRECHPARTNER	TEL +49 9832 68 68-	E-MAIL
VERTRIEBSLEITUNG	Peter Veit	108	peter.veit@jeremias.de
TECHNISCHE LEITUNG	Martin Niederlöhner	14	martin.niederloehner@jeremias.de
PROJEKTLEITUNG	Harald Höhenberger	992	harald.hoehenberger@jeremias.de
	Markus Pawlak	991	markus.pawlak@jeremias.de
	Malik Gücberk	995	malik.guecberk@jeremias.de
	Manuel Endmeier	9522	manuel.endmeier@jeremias.de
VERTRIEB / INNENDIENST	Matthias Kunkel	18	matthias.kunkel@jeremias.de
	Philipp Banczyk	358	philipp.banczyk@jeremias.de
	Nadine Ziegler	9616	nadine.ziegler@jeremias.de
FINANZBUCHHALTUNG LEITUNG	Wolfgang Roth	36	wolfgang.roth@jeremias.de





Grundkonzepte des STAHLSCHOHNSTEINS

ANWENDUNG

- Die Baureihe FSA stellt eine universelle und kompakte Lösung im Leistungsbereich Stahlschornsteine und Abgasanlagen ohne nötige Gebäudeanbindung dar.
- Große Bauhöhen sind durch das außen angeordnete Tragrohr möglich.

AUFBAU

- Innenrohr (ab 1,5 mm Edelstahl)
- Dämmung
- Hinterlüftung
- Tragrohr

DÄMMUNG

- Ein- oder mehrlagig, versetzt, gestoßen und rutschsicher am Innenrohr befestigt
- ggf. durch sichtbare Blechverkleidung ummantelt

HINTERLÜFTUNG

- Ringspalt zwischen isoliertem Abgasrohr und tragendem Außenrohr, wodurch die Hinterlüftung des mehrschaligen Systemaufbaus gewährleistet wird
- Ableitung der Heizraumabluft zwischen Tragrohr und isoliertem Innenrohr ist möglich

PODESTE / STEIGEINRICHTUNG

- Bei bestehender Kehrpflicht der Abgasanlage über die Mündung ist eine Sicherheitsleiter gemäß den UVV am Tragrohr (i.d.R. außen) angebracht
- Standpodest oder Arbeitsbühne bis zu 360° sind wahlweise in Stahlverzinkt oder Edelstahl erhältlich

ZUSATZ

- Im Bedarfsfall können Beschleunigerdüsen, Deflektorhauben oder Mündungsschalldämpfer eingebaut werden



BAUREIHE	FSA
STATISCHES SYSTEM	Ankerkorb oder Gebäudeanbindung
TRAGENDES ELEMENT	Außenrohr
AUFBAU	mehrschalig
INNENROHR	1.4571 / 1.4301 / S235JRG / S355 / 1.4828 / 1.4539
INNENROHRDÄMMUNG	A1 als Drahtnetzmatte A2 alukaschierte Lamellenmatte
HINTERLÜFTUNG	ja
AUßENROHR	S235JRG / S355 / 1.4301
ANZAHL INNENROHRE	1
OBERFLÄCHENOPTIK	lackiert, Stahl verzinkt, Edelstahl geschliffen Edelstahl gestrahlt (Verkleidung)
EINSATZ	Regelfeuerstätten, Blockheizkraftwerke Notstromaggregate, Sonderfeuerstätten

REFERENZPROJEKT

SYSTEM:	FSA
HÖHE SCHORNSTEIN:	30 m
AUßENDURCHMESSER:	1800 mm
INNENDURCHMESSER:	1250 mm

Dreiteiliger Schornstein mit 2 Messbühnen.
Planung, Logistik und Montage durch eigenes Fachpersonal.

ANWENDUNG

- Die Baureihe FSA-X stellt eine universelle und kompakte Lösung im Leistungsbereich „Stahlschornsteine und Abgasanlagen ohne nötige Gebäudeanbindung“ dar
- Große Bauhöhen durch das außen angeordnete Tragrohr sind möglich

AUFBAU

- Mehrere Innenrohre (ab 1,5 mm Edelstahl)
- Dämmung
- Hinterlüftung
- Tragrohr

DÄMMUNG

- Ein- oder mehrlagig, versetzt, gestoßen und rutschsicher am tragenden Innenrohr befestigt
- Durch sichtbare Blechverkleidung ummantelt

HINTERLÜFTUNG

- Ringspalt zwischen isoliertem Abgasrohr und tragendem Außenrohr, wodurch die Hinterlüftung des mehrschaligen Systemaufbaus gewährleistet wird
- Ableitung der Heizraumabluft zwischen Tragrohr und isoliertem Innenrohr ist möglich

PODESTE / STEIGEINRICHTUNG

- Bei bestehender Kehrpflicht der Abgasanlage über die Mündung ist eine Sicherheitsleiter gemäß den UVV am Tragrohr (i.d.R. außen) angebracht.

ZUSATZ

- Im Bedarfsfall können Beschleunigerdüsen, Deflektorhauben oder Mündungsschalldämpfer eingebaut werden



BAUREIHE	FSA-X
STATISCHES SYSTEM	Ankerkorb oder Gebäudeanbindung
TRAGENDES ELEMENT	Außenrohr
AUFBAU	mehrschalig
INNENROHR	1.4571 / 1.4301 / S235JRG / S355 / 1.4828 / 1.4539
INNENROHRDÄMMUNG	A1 als Drahtnetzmatte A2 alukaschierte Lamellenmatte
HINTERLÜFTUNG	ja
AUßENROHR	S235JRG / S355 / 1.4301
ANZAHL INNENROHRE	≥ 2
OBERFLÄCHENOPTIK	lackiert, Stahl verzinkt, Edelstahl geschliffen, Edelstahl gestrahlt (Verkleidung)
EINSATZ	Regelfeuerstätten, Blockheizkraftwerke, Notstromaggregate, Sonderfeuerstätten

REFERENZPROJEKT

SYSTEM:	FSA - 3
HÖHE SCHORNSTEIN:	38 m
AUßENDURCHMESSER	2000 mm
INNENDURCHMESSER:	1 x 1000 mm 2 x 500 mm

Hilfsschornstein im Kraftwerk Lichterfelde für zwei Netzersatzanlagen sowie einen Hilfsdampferzeuger.



Grundkonzepte des STAHLSCORNSTEINS

ANWENDUNG

- FSB ist ein freitragender Stahlschornstein, der statisch vorwiegend als angebundenes System realisiert wird.
- Bauhöhe richtet sich nach Anzahl der möglichen Wandanbindungen und der freien Auskragung über dem obersten Anbindepunkt.

AUFBAU

- Innenrohr (ab 1,5 mm Edelstahl)
- Dämmung
- Verkleidung

DÄMMUNG

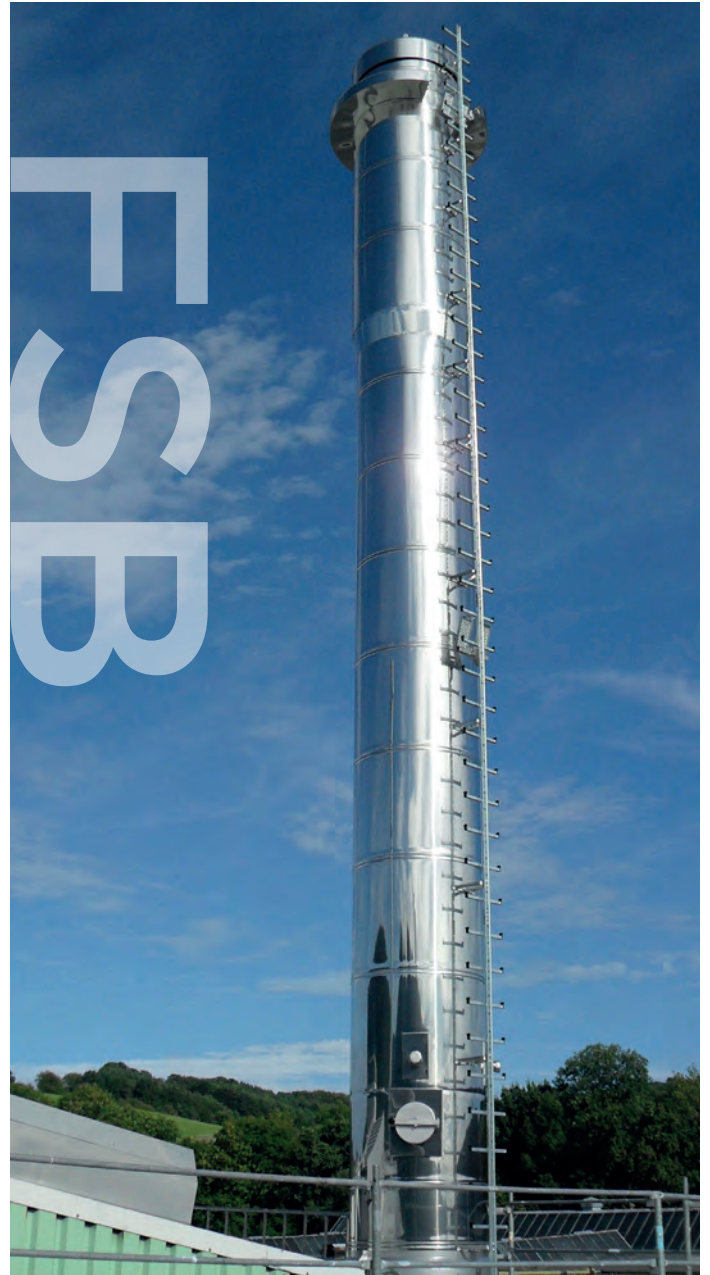
- Ein- oder mehrlagig, versetzt, gestoßen und rutschsicher am tragenden Innenrohr befestigt
- Durch sichtbare Blechverkleidung ummantelt

PODESTE / STEIGEINRICHTUNG

- Steigleiter und Standpodest wahlweise erhältlich

ZUSATZ

- Im Bedarfsfall können Beschleunigerdüsen, Deflektorhauben oder Mündungsschalldämpfer eingebaut werden.



BAUREIHE	FSB
STATISCHES SYSTEM	Ankerkorb oder Gebäudeanbindung
TRAGENDES ELEMENT	Innenrohr
AUFBAU	mehrschalig
INNENROHR	1.4571 / 1.4301 / S235JRG / S355 / 1.4828 / 1.4539
INNENROHRDÄMMUNG	A1 als Drahtnetzmatte A2 alukaschierte Lamellenmatte
HINTERLÜFTUNG	nein
AUßENROHR / OBERFLÄCHENOPTIK	Verkleidungsvarianten Kupfer, Aluminium, Edelstahl IIIc oder d Edelstahl gebürstet
TRAGROHR	-
ANZAHL INNENROHRE	1
EINSATZ	Regelfeuerstätten

REFERENZPROJEKT

SYSTEM:	FSB
HÖHE SCHORNSTEIN:	25 m
AUßENDURCHMESSER:	2300 mm
INNENDURCHMESSER:	700 mm

Innenrohrmaterial P235GH inkl. Erweiterung für Mündungsschalldämpfer.

ANWENDUNG

- Bei FS-RM verbinden sich kompakte Bauweise und Edelstahlelementsysteme, die durch einen zentral angeordneten, tragenden Rohrmast Bauhöhen bis ca. 40 m ermöglichen
- Verbindet die Vorteile aller Baureihen der F-Klasse

AUFBAU

- Ein oder mehrere rollengelagerte und isolierte Abgasrohre (ab 1,0 mm starkem Edelstahl) sind in einem tragendem Rohrmast (RM) vertikal dehnbar eingesetzt
- Ein oder mehrere Edelstahlelementsysteme sind am Rohrmast außen angebaut (Satellit: Fabrikat Typ DW-FU, DW-AL, DW-KL, DW-VISION, DW-ECO 2.0 oder System FSB)

DÄMMUNG

- Rutschsicher am Abgasrohr befestigt
- Ideale Dampfsperre durch die nach außen aufgebrachte Alukaschierung

HINTERLÜFTUNG

- Ringspalt zwischen isoliertem Abgasrohr und tragendem Außenrohr, wodurch die Hinterlüftung des mehrschaligen Systemaufbaus gewährleistet wird
- Ableitung der Heizraumabluft zwischen Tragrohr und isoliertem Innenrohr ist möglich

PODESTE / STEIGEINRICHTUNG

- Besteht Kehrpflicht der Abgasanlage über die Mündung, ist eine Sicherheitsleiter gemäß den UVV angebracht



BAUREIHE	FS-RM
STATISCHES SYSTEM	Ankerkorb oder Gebäudeanbindung
TRAGENDES ELEMENT	Rohrmast (RM)
AUFBAU	mehrschalig
INNENROHR	316Ti / 904L
INNENROHRDÄMMUNG	ja, alukaschiert (Kondensat- / Dampfsperre)
HINTERLÜFTUNG	ja
AUSSENROHR / OBERFLÄCHENOPTIK	lackiert Edelstahlverkleidung geschliffen, matt, hochglanz
ROHRMAST	304 oder S235JR
ANZAHL INNENROHRE	≥ 1
EINSATZ	Regelfeuerstätten, Dampf-/Warmwasserkessel, Blockheizkraftwerke, Notstromaggregate, Sonderfeuerstätten, Biomassekessel

REFERENZPROJEKT

SYSTEM:	FSA - RM
HÖHE SCHORNSTEIN:	23 m
AUßEN-/ INNENDURCHMESSER:	610 / 200 mm
SATELLITEN:	1 x iØ200 mm

FSA-RM aus verzinktem Stahlbau mit nach unten angebauten Schalldämpfern und Verbindungsleitung.



ABGASSCHALLDÄMPFER

Geräusche aus dem Betrieb von Feuerstätten werden über die Abgasleitung nach draußen geleitet und dort unter Umständen als störend wahrgenommen.

Diese Lärmbelastung lässt sich durch den Einbau von Abgasschalldämpfern wirksam reduzieren.

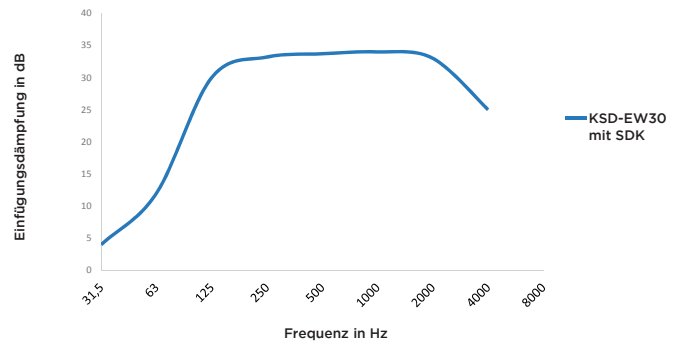
Je nach Wärmeerzeuger, Geräuschfrequenz und baulicher Gegebenheiten können verschiedene Arten von Schalldämpfern eingesetzt werden.

ANWENDUNG

- Kessel
- BHKW
- Gasturbine
- Ventilatoren
- Biomassekessel
- Notstromaggregate

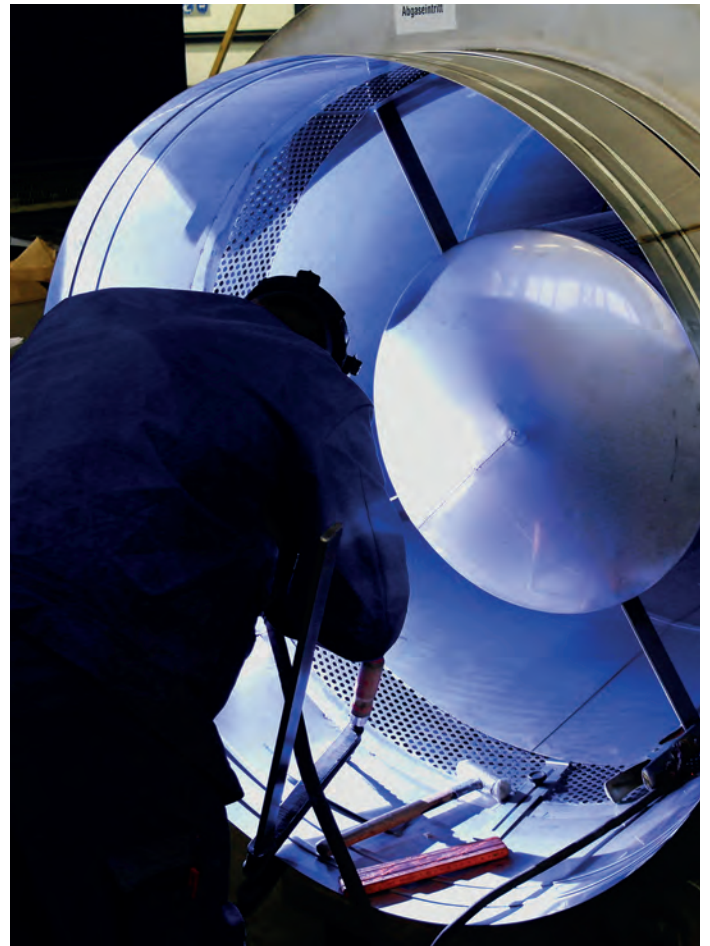
LÖSUNGEN

- Absorptionsschalldämpfer
- Kombischalldämpfer
- Kulissenschalldämpfer
- Kernsonde
- Kombischalldämpfer



Exemplarische Dämpfungswerte in dB - Oktave

FREQUENZ (HZ)	KSD-EW30 MIT SDK
31,5	4
63	12
125	30
250	33
500	34
1000	34
2000	33
4000	25



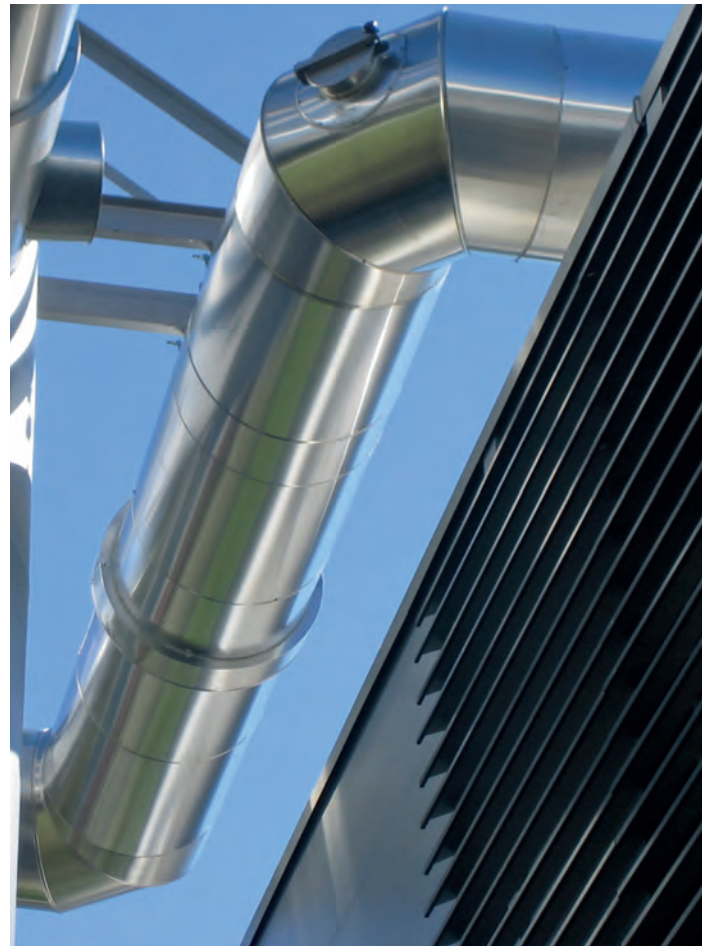
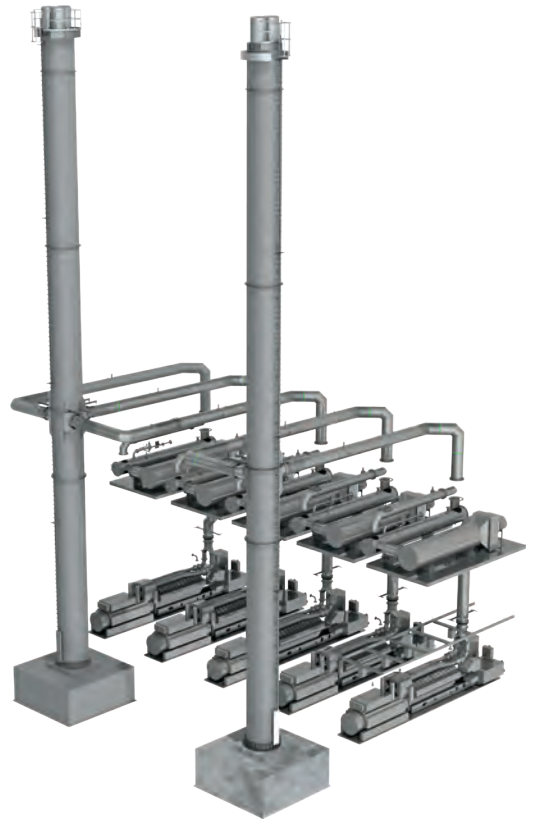


RAUCHGASLEITUNG

Verbindungsleitungen zwischen Wärmeerzeuger und Schornstein erfordern meist eine detaillierte Planung in Abstimmung mit der Bauleitung sowie ein Aufmaß vor Ort. Je nach Anwendung und Kundenwunsch kann die Rauchgasleitung in Elementbauweise oder voll verschweißt / geflanscht geliefert und montiert werden.

Dabei übernehmen wir gerne auch Auslegung, Fertigung, Montage und Transport von

- Rohrleitungen
- Stahlbau
- Kompensatoren
- Abgasklappen





LÜFTUNGSTÜRME

Als freistehender, einwandiger Zuluft-/Abluftschornstein findet der „FSC“ Anwendung in der Klima- und Lüftungstechnik. Das sichtbare statisch tragende Rohr ist hier gleichzeitig auch das medienführende System.

Als Teil moderner Gebäudekomplexe müssen Zuluft-/Abluftschornsteine nicht nur funktionell für die jeweilige Anwendung konstruiert werden, sondern auch höchsten ästhetischen Ansprüchen entsprechen.

Mit ihrer meist geschliffenen oder lackierten Edelstahloberfläche sind unsere Lüftungstürme jederzeit ein optisches Highlight.

REFERENZPROJEKTE:

- 1** FREIE SCHULE ANN-SOPHIE, KÜNZELSAU
Höhe 4750 mm
Ø 700 mm
Nm³/h 7300
4 Stück (Zu-/ Abluft)
- 2** WÜRTH HAUPTSITZ, KÜNZELSAU
Höhe 5500 mm
Ø 1200 mm
Nm³/h 26100
2 Stück (Zu-/ Abluft)
- 3** HETTICH MÖBEL, BÜNDE
Höhe 3200 mm
Ø 2000 mm
Nm³/h 50000
6 Stück (Zuluft)





MONTAGE / LOGISTIK

Neben Konstruktion und Produktion bieten wir auch die betriebsfertige Montage der angebotenen Leistungen an.

Beginnend von Baustellenbesichtigungen bis hin zur Organisation von Kränen und Bühnen koordinieren die Projektverantwortlichen die benötigten Hebezeuge termingerecht für den Montagezeitraum.

Zusammen mit international ausgerichteten Partnerfirmen verwirklicht Jeremias die Montage von Stahlschornsteinen sowie Rauchgasleitungen für alle Einsatzzwecke weit über Deutschland hinaus.

Überlängentransporte sind in Deutschland sowie den angrenzenden Ländern bis zu einer Länge von 40 m problemlos machbar. Durch langjährige Logistikpartner garantieren wir eine termingerechte sowie einwandfreie Lieferung bis zum Aufstellort.

Bei Überseetransporten kümmert sich unser fachmännisch geschultes Personal gerne um die Verzollung sowie Verschiffung.

REFERENZPROJEKT VOITH, HEIDENHEIM:

Jeremias lieferte einen 50 m Stahlschornstein für drei Blockheizkraftwerke (BHKW) des Fabrikats Jenbacher J 624 mit jeweils ca. 4,4 MW elektrischer Leistung.

ECKDATEN:

Höhe 50 m

Außen Ø 2.500 mm

3 x Innen Ø 900 mm

Abgaszüge aus Edelstahl 1.4571 in 2,0 mm

Messbühne mit Laufbreite 1000 mm

Mündungsbühne zugänglich per Steigleiter

Der Gesamtumfang bei diesem Projekt lag darin, drei bestehende Schornsteine zu demontieren und zu entsorgen sowie den neuen 3-zügigen Stahlschornstein zu planen, zu produzieren und zu montieren. Zudem setzten wir auf Kundenwunsch Schalldämmkerne ein, die per Mobilkran in der Mündung eingehängt wurden. Dadurch konnte eine nachträgliche Schallmessung mit positiven Dämpfungswerten erfolgreich abgenommen werden.





GEMEINSAM ZUM ERFOLG

Wir freuen uns über viele, oftmals langjährige Kundenbeziehungen im In- und Ausland.

Neben Know-how, Flexibilität und kompetenter Beratung bilden Fairness, Offenheit und Transparenz sowie der kontinuierliche Austausch mit unseren Kunden die Basis erfolgreicher Projekte.

Wir wissen Ihr Vertrauen in uns zu schätzen!





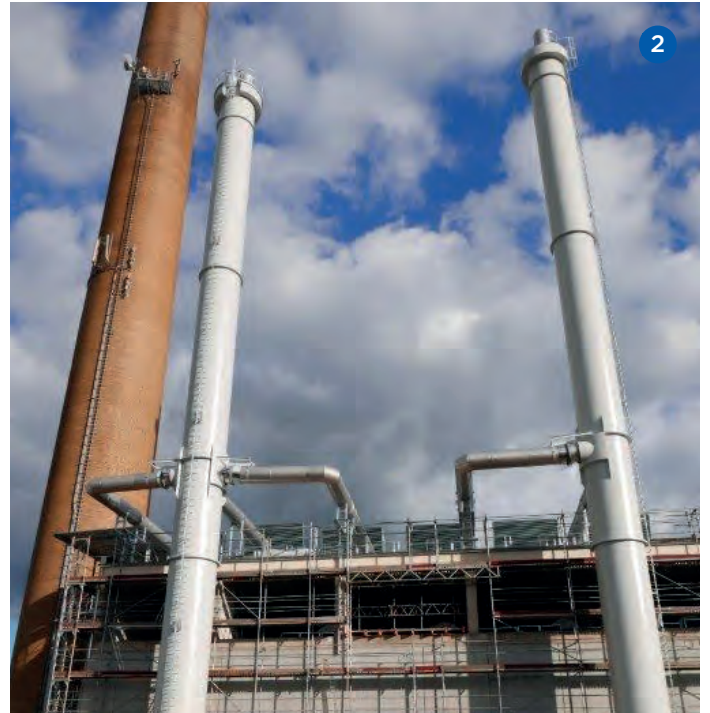
REFERENZLISTE

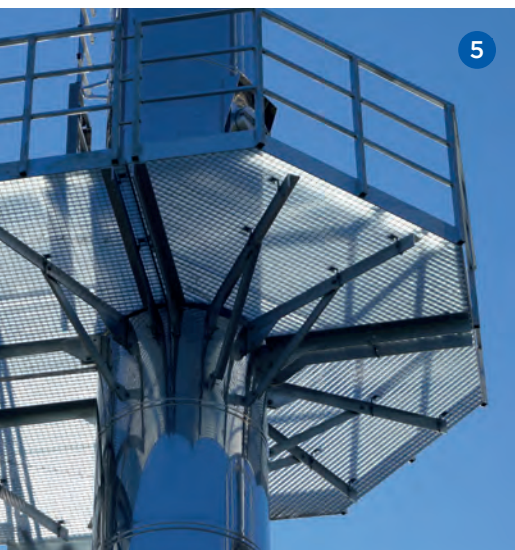
- 1 KÖLN (D): 2X FSA-4, Höhe je 24 m, Außen Ø je 1700 mm
- 2 MALOV (DK): FSA-2, Höhe 20 m, Außen Ø 2100 mm
- 3 HAMBURG (D): 3XFSA, Höhe je 55 m, Außen Ø je 1600 mm
- 4 PUERTO (MEX): 2X FSA, Höhe je 30 m, Außen Ø je 1800 mm
- 5 KECSKEMET (HU): 2X FSA-3, Höhe je 50 m, Außen Ø je 3000 mm
- 6 POZNAN (PL): FSC, Höhe 4 m, Außen Ø 1200 mm
- 7 WACKERSDORF (D): 3X FSA, Höhe je 15m, Außen Ø je 500 mm





REFERENZEN





REFERENZLISTE

- 1 INGOLSTADT (D): FSA-2, Höhe 55 m, Außen Ø 3500 mm
- 2 SAARLOUIS (D): FSA-3/FSA-2, Höhe je 40 m, Außen Ø je 1600 mm
- 3 EISENBERG (D): FSA-3, Höhe 30 m, Außen Ø 1700 mm
- 4 AMBERG (D): 3X FSA, Höhe je 17 m, Außen Ø je 550 mm
- 5 UNTERFÖHRING (D): 4X FSA, Höhe je 25 m, Außen Ø je 1400 mm
- 6 DORMAGEN (D): 2X FSA-3/1X FSA-2, Höhe je 40 m, Außen Ø je 2950 mm
- 7 ZWICKAU (D): FSA-3, Höhe 36 m, Außen Ø 2600 mm

Geschäftsbedingungen Stahlschornsteine (Freistehende Stahlschornsteine, Lüftungstürme und Komponenten)

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Geltung

Soweit nicht anders ausdrücklich vereinbart, gelten die nachstehenden „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ für alle Verträge, Lieferungen und sonstigen Leistungen der Jeremias Abgastechnik GmbH („Lieferant“) im Geschäftsverkehr mit Nichtverbrauchern im Sinne des § 310 Absatz 1 BGB („Kunde“). Geschäftsbedingungen des Kunden finden keine Anwendung, auch wenn der Lieferant ihrer Geltung im Einzelfall nicht gesondert widerspricht.

2. Angebot und Vertragsschluss

(1) Die Angebote des Lieferanten sind freibleibend und unverbindlich, sofern sie nicht ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet sind oder eine bestimmte Annahmefrist enthalten. Bestellungen oder Aufträge kann der Lieferant innerhalb von vierzehn Tagen nach Zugang annehmen.

(2) Maßgeblich für die Rechtsbeziehungen zwischen Kunde und Lieferant sind der schriftlich geschlossene Vertrag einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die Leistungsbeschreibung sowie etwaige zusätzliche, technische Vertragsbedingungen. Anderslautende mündliche Zusagen des Lieferanten vor Vertragsschluss sind rechtlich unverbindlich. Ergänzungen und Abänderungen der getroffenen Vereinbarungen einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform.

(3) Angaben des Lieferanten zum Gegenstand der Leistung (insbesondere Maße, Belastbarkeit, Toleranzen und technische Daten) sowie Darstellungen derselben (z. B. Zeichnungen und Abbildungen) stellen keine garantierten Beschaffenheitsmerkmale dar, sondern haben beschreibenden oder kennzeichnenden Charakter. Übliche Abweichungen und Abweichungen, die aufgrund rechtlicher Vorschriften erfolgen oder technische Verbesserungen darstellen, sowie die Ersetzung von Bauteilen durch gleichwertige Teile sind zulässig, soweit sie die Verwendbarkeit zum vertraglich vorgesehenen Zweck nicht beeinträchtigen.

(4) Der Lieferant behält sich das Eigentum oder Urheberrecht an allen von ihm abgegebenen Angeboten und Kostenvoranschlägen sowie dem Kunden zur Verfügung gestellten Zeichnungen, Abbildungen, Berechnungen, Prospekten, Katalogen, Modellen, Werkzeugen und anderen Unterlagen und Hilfsmitteln vor. Der Kunde darf diese Gegenstände ohne ausdrückliche Zustimmung des Lieferanten weder als solche noch inhaltlich Dritten zugänglich machen, sie bekannt geben, selbst oder durch Dritte nutzen oder vervielfältigen. Er hat auf Verlangen des Lieferanten diese Gegenstände vollständig an diesen zurückzugeben und eventuell gefertigte Kopien zu vernichten, wenn sie von ihm im ordnungsgemäßen Geschäftsgang nicht mehr benötigt werden. Diese Pflichten treten ebenfalls ein, wenn die Vertragsverhandlungen nicht zum Erfolg führen sollten.

3. Preise und Zahlung

(1) Die Preise gelten für den in den Auftragsbestätigungen aufgeführten Leistungs- und Lieferumfang. Mehr- oder Sonderleistungen werden zusätzlich berechnet. Die Preise verstehen sich in EURO zuzüglich Umsatzsteuer, bei Exportlieferungen im Ausland zuzüglich Zoll sowie Gebühren und anderer öffentlicher Abgaben. Wenn nicht anders vereinbart, ist die Vergütung bei Empfang der Ware und Rechnung ohne Abzug sofort fällig. Das gleiche gilt für Reparaturen.

(2) Die Aufrechnung mit Gegenansprüchen des Kunden oder die Zurückbehaltung von Zahlungen wegen solcher Ansprüche ist nur zulässig, soweit die Gegenansprüche unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

(3) Der Lieferant ist berechtigt, noch ausstehende Lieferungen oder Leistungen nur gegen Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung auszuführen oder zu erbringen, wenn ihm nach Abschluss des Vertrages Umstände bekannt werden, welche die Kreditwürdigkeit des Kunden wesentlich zu mindern geeignet sind und durch welche die Bezahlung der offenen Forderungen des Lieferanten durch den Kunden aus dem jeweiligen Vertragsverhältnis gefährdet wird.

4. Lieferung und Lieferzeit

(1) Lieferungen erfolgen ab Werk. Die Ver- und die Entladung der Waren sind – soweit nicht anders vereinbart – nicht Vertragsgegenstand.

(2) Vom Lieferanten in Aussicht gestellte Fristen und Termine für Lieferungen und Leistungen sind stets unverbindlich, es sei denn, dass ausdrücklich eine feste Frist oder ein fester Termin vereinbart ist. Wurde Versendung vereinbart, so beziehen sich Lieferfristen und Liefertermine auf den Zeitpunkt der Übergabe an den Spediteur, Frachtführer oder sonst mit dem Transport beauftragten Dritten.

(3) Der Lieferant kann, unbeschadet seiner Rechte aus Verzug des Kunden, vom Kunden eine Verlängerung von Liefer- und Leistungsfristen oder eine Verschiebung von Liefer- und Leistungsterminen um den Zeitraum verlangen, in dem der Kunde seinen vertraglichen Verpflichtungen dem Lieferanten gegenüber nicht nachkommt.

5. Versand, Gefahrübergang, Versicherung

(1) Die Gefahr geht spätestens mit der Übergabe der Ware an den Spediteur, Frachtführer oder sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Dritten auf den Kunden über. Dies gilt auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen oder der Lieferant noch andere Leistungen (z. B. Montage) übernommen hat. Verzögert sich der Versand oder die Übergabe infolge eines Umstandes, dessen Ursache beim Kunden liegt, geht die Gefahr von dem Tag an auf den Kunden über, an dem der Lieferant versandbereit ist und dies dem Kunden angezeigt hat.

(2) Die Sendung wird vom Lieferanten nur auf ausdrücklichen Wunsch des Kunden und auf seine Kosten gegen Diebstahl, Bruch-, Transport-, Feuer- und Wasser-schäden oder sonstige versicherbare Risiken versichert.

6. Gewährleistung

(1) Die Gewährleistungsfrist beträgt zwei Jahre ab Lieferung.

(2) Bei Lieferung sind die gelieferten Gegenstände unverzüglich nach Ablieferung an den Kunden oder an den von ihm bestimmten Dritten sorgfältig zu untersuchen. Sie gelten als genehmigt, wenn dem Lieferanten nicht eine Mängelrüge hinsichtlich offensichtlicher Mängel oder anderer Mängel, die bei einer unverzüglichen, sorgfältigen Untersuchung erkennbar waren, binnen sieben Werktagen nach Ablieferung des Liefergegenstandes, oder ansonsten binnen sieben Werktagen nach der Entdeckung des Mangels oder dem Zeitpunkt, in dem der Mangel für den Kunden bei normaler Verwendung des Liefergegenstandes ohne nähere Untersuchung erkennbar war, in der in diesen allgemeinen Geschäftsbedingungen bestimmten Form zugegangen ist.

(3) Bei Sachmängeln der Lieferung ist der Lieferant nach seiner innerhalb angemessener Frist zu treffenden Wahl zunächst zur Nachbesserung oder Ersatzlieferung verpflichtet und berechtigt.

7. Allgemeine Haftungsbeschränkung

Schadensersatzansprüche des Kunden, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere aus Unmöglichkeit, Verzug, mangelhafter oder falscher Lieferung, Vertragsverletzung, Verletzung von Pflichten bei Vertragsverhandlungen und unerlaubter Handlung sind für leichte Fahrlässigkeit ausgeschlossen. Dieser Haftungsausschluss gilt nicht bei einer Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit und bei leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. In Fällen leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist die Haftung auf den Ersatz des bei Vertragsschluss voraussehbaren, typischen Schadens beschränkt. Mittelbare Schäden oder Folgeschäden sind nur ersatzfähig, soweit sie bei bestimmungsgemäßem Gebrauch der Sache typischerweise zu erwarten sind. Die vorstehenden Haftungsausschlüsse und -beschränkungen gelten in gleichem Umfange zu Gunsten der Organe, gesetzlichen Vertreter, Mitarbeiter und sonstigen Erfüllungsgehilfen des Lieferanten. Soweit dieser technische Auskünfte gibt oder beratend tätig wird, ohne dass dies vertraglich geschuldet ist, geschieht dies unentgeltlich und unter Ausschluss jeglicher Haftung.

8. Eigentumsvorbehalt

(1) Der Lieferant behält sich das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor. Bei Waren, die der Kunde im Rahmen einer laufenden Geschäftsverbindung bezieht, behält sich der Lieferant das Eigentum vor, bis seine sämtlichen Forderungen gegen den Kunden aus der Geschäftsverbindung, einschließlich der künftig entstehenden Forderungen, auch aus gleichzeitig oder später abgeschlossenen Verträgen, beglichen sind.

(2) Der Kunde ist befugt, die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren im ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiter zu veräußern und/oder zu verarbeiten. Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich auf die durch Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung unserer Waren entstehenden Erzeugnisse zu deren vollem Wert, wobei der Lieferant als Hersteller gilt. Bleibt bei einer Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung mit Waren Dritter deren Eigentumsrecht bestehen, so erwirbt der Lieferant Miteigentum im Verhältnis der Rechnungswerte der verarbeiteten, vermischten oder verbundenen Waren. Im Übrigen gilt für das entstehende Erzeugnis das gleiche wie für die unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware. Die aus dem Weiterverkauf der Ware oder des Erzeugnisses entstehenden Forderungen gegen Dritte tritt der Kunde schon jetzt insgesamt bzw. in Höhe des etwaigen Miteigentumsanteils gemäß vorstehendem Absatz zur Sicherheit an den Lieferanten ab. Der Lieferant nimmt die Abtretung an. Zur Einziehung der Forderung bleibt der Kunde neben dem Lieferanten ermächtigt. Der Lieferant verpflichtet sich, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät, kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist und kein sonstiger Mangel seiner Leistungsfähigkeit vorliegt. Ist dies aber der Fall, kann der Lieferant verlangen, dass der Kunde dem Lieferanten die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldnern (Dritten) die Abtretung mitteilt.

(3) Übersteigt der realisierbare Wert der Sicherheiten die gesicherten Forderungen um mehr als 10%, wird der Lieferant Sicherheiten nach Wahl des Lieferanten freigeben.

9. Schlussbestimmungen

(1) Gerichtsstand für alle etwaigen Streitigkeiten aus der Geschäftsbeziehung zwischen dem Lieferanten und dem Kunden ist nach Wahl des Lieferanten Ansbach oder der Sitz des Kunden. Für Klagen gegen den Lieferanten ist Ansbach ausschließlicher Gerichtsstand. Zwingende gesetzliche Bestimmungen über ausschließliche Gerichtsstände bleiben von dieser Regelung unberührt.

(2) Die Beziehungen zwischen dem Lieferanten und dem Kunden unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

(3) Soweit der Vertrag oder diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen Regelungslücken enthalten, gelten zur Ausfüllung dieser Lücken diejenigen rechtlich wirksamen Regelungen als vereinbart, welche die Vertragspartner nach den wirtschaftlichen Zielsetzungen des Vertrages und dem Zweck dieser Allgemeinen Lieferbedingungen vereinbart hätten, wenn sie die Regelungslücke gekannt hätten.

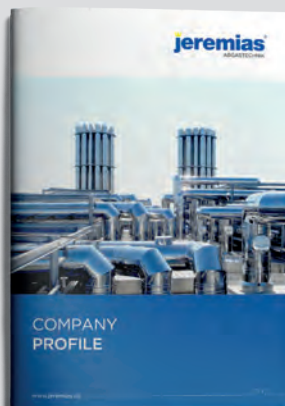
Weitere Informationsmaterialien IM ÜBERBLICK



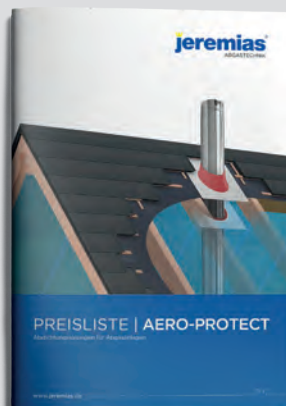
IMAGEBROSCHÜRE

PREISLISTEN

SYSTEM-BROSCHÜREN



JEREMIAS IMAGEBROSCHÜRE



AERO - PROTECT



WÄSCHEABWURFSCHACHT



DW-POWER

SYSTEM-BROSCHÜREN



EDELSTAHLROHRSCORNSTEINE



DW-ECO 2.0



DW-KL



ABGASSCHALLDÄMPFER

SYSTEM-BROSCHÜREN

ANWENDUNGSBROSCHÜREN



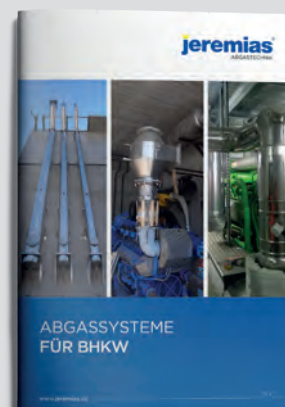
TWIN-P / PL



TWIN-GAS



BIOMASSE



BHKW

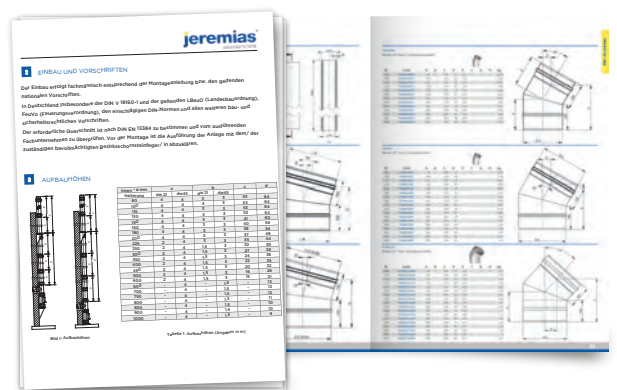
WEITERE INFORMATIONEN

Auf unserer Internetseite finden Sie eine Vielzahl laufend aktualisierter Dokumente und Tools. Klicken Sie doch mal rein!

UNTERLAGEN FÜR PLANUNG UND AUFBAU

Technische Planungsunterlagen mit Zeichnungen und Produktabmessungen, Montageanleitungen und Anwendungshinweise

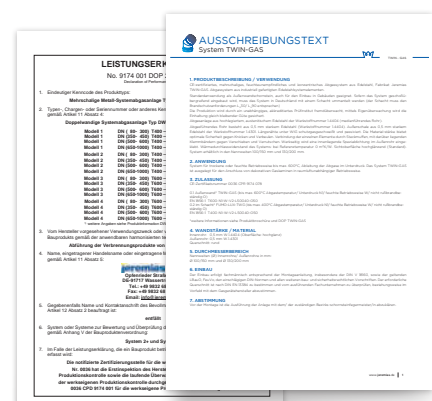
www.jeremias.de/planung-aufbau



ZULASSUNGEN UND AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Ausschreibungstexte, Leistungserklärungen, Zulassungen und Zertifikate

www.jeremias.de/zulassungen-ausschreibungstexte



FORMULARE

Interaktive Auftragsformulare für Ihre Bestellung sowie Anfrage- und Datenerfassungsformulare

www.jeremias.de/formulare





SOFTWARE

Programme zur einfachen Querschnittsberechnung sowie zu einfachen Berechnung von Versatzmaßen, Datanorm-Daten und die aktuelle Preisliste als Exceldatei

www.jeremias.de/software



PREISLISTEN UND BROSCHÜREN

Aktuelle Jeremias Gesamtpreisliste, Systempreislisten, Produktübersichten, Broschüren als pdf zum Download oder als eBook

www.jeremias.de/informationen



DEUTSCHLAND

Jeremias Abgastechnik GmbH

Opfenrieder Str. 12
91717 Wassertrüdingen
Telefon: +49 9832 6868-50
E-Mail: info@jeremias.de
www.jeremias.de

POLEN

www.jeremias.pl

USA

www.jeremiasinc.com

SPANIEN

www.jeremias.com.es

RUSSLAND

www.jeremias.ru

SCHWEIZ

www.jeremias-schweiz.ch

TSCHECHISCHE REPUBLIK

www.jeremias.cz

KROATIEN

www.jeremias.hr

FRANKREICH

www.jeremias-france.fr

ITALIEN

www.jeremias.it

FINNLAND

www.jeremias.fi

VEREINIGTES KÖNIGREICH

www.jeremias.uk

Qualitätsprodukte von Jeremias werden nur von ausgewählten Fachbetrieben installiert.

Der Fachbetrieb in Ihrer Nähe: