



System EW-SILVER

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

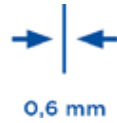
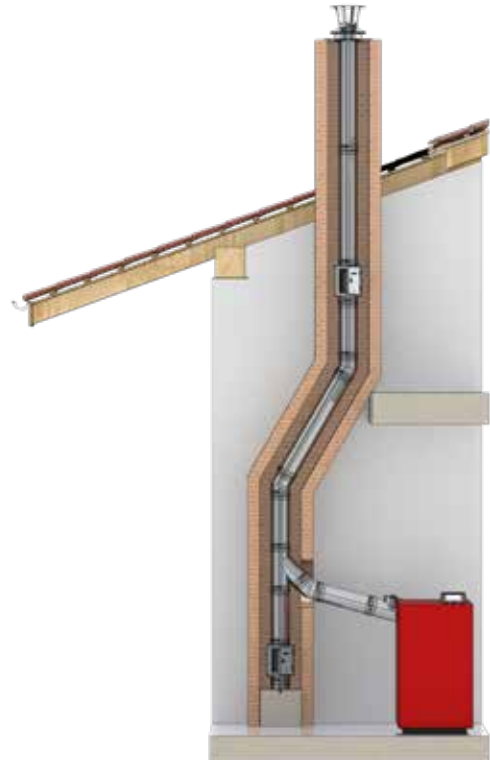
80 - 300 mm, weitere auf Anfrage

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