



Jeremias
GmbH

Opfenrieder Str. 11 - 14
D - 91717 Wassertrüdingen
Tel.: +49 (0) 98 32 / 68 68 - 50
Fax: +49 (0) 98 32 / 68 68 - 68
eMail: info@jeremias.de
Internet: www.jeremias.de

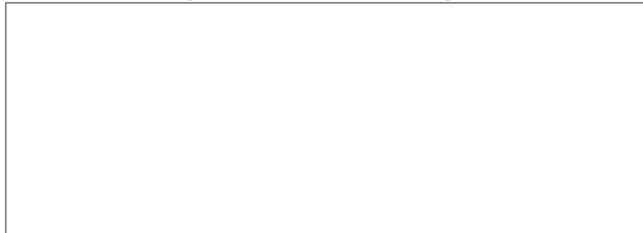
Jeremias[®]
ABGASSYSTEME AUS EDELSTAHL

EW - fu

einwandige Systemabgasanlage

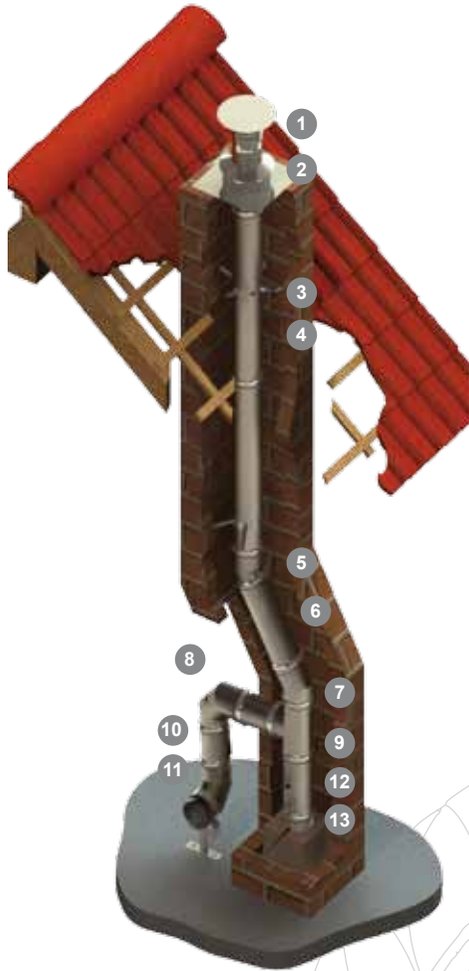


unverbindliche Angebote und Bestellunterlagen erhalten Sie bei:



Produkte mit steel & style

Mit dieser Broschüre stellen wir Ihnen in aller Kürze die Vorzüge unseres Systems ew-fu vor.



Einsatzzweck / Verwendung

Einwandige Systemabgasanlage aus Edelstahl für die Sanierung bestehender Hausschornsteine, Verbindungsleitungen, Be-/ Entlüftung

Brennstoff

Öl, Gas und Festbrennstoffe

Einsatztemperatur

≤ 400 °C / ≤ 600 °C

Material

Standard: 1.4571 (316Ti) / 1.4404 (316L)
Aufpreis: 1.4878 (321) (hitzebeständig)

Wandstärke

0,6 - 1,0 mm

Schweißnaht

WIG durchgehend / Laser

Isolierung

optional möglich durch Isolierschalen

Verbindung

Steckverbindung Sicke/ Muffe

Zulässig für Überdruck

Nein

Rußbrandbeständig

Ja

Mittlere Rauigkeit

1,0 mm

CE-Zertifikatsnummer

0036/CPD 9174 006

CE-Klassifizierungen nach DIN EN 1856 - 1

T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G50
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O50
T600 - N1 - D - V2 - L50060 - G100

- einwandiges System für moderne Feuerstätten, die mit Gas, Öl, Festbrennstoffen oder Pellets im Unterdruck betrieben werden.

- Einbau in bestehende Schornsteine / Schächte

- Kürzbare Elemente

- Rußbrandbeständig

- Feuchteunempfindlich

- 10 Jahre Garantie

Kombination

Die Basisteile EW - fu lassen sich mit dem

- überdruckdichten System EW - albi

- System EW - Line flex al-bi,

- System EW - Line flex ew-fu,

- System EW - las und/oder den

EW-Zusatzteilen kombinieren.

Eignung

Das System jeremias ew-fu ist geeignet für Querschnittsvermindierungen von Schornsteinen zur Anpassung an moderne Feuerstätten (Öl, Gas, Festbrennstoffe).

DIN V 18160 -1

Der vorhandene Schornstein muss den

Anforderungen der DIN V 18160-1 genügen.



Bei Fragen und Wünschen steht Ihnen jederzeit unser Team zur Seite!

Rufen Sie uns an oder informieren Sie sich unter www.jeremias.de!

- 1 Regenhaube (fu 28)
- 2 Kopfabdeckung mit Wetterkragen (fu 25)
- 3 Montageschelle (fu 40)
- 4 Längenelement 1000 mm (fu 02)
- 5 Winkel 30° starr (fu 18)
- 6 Längenelement 500 mm (fu 03)
- 7 Klemmband (fu 45)
- 8 Reinigungswinkel 90° (fu 24)
- 9 T-Anschluss 87° (fu 15)
- 10 Längenelement 250 mm (fu 04)
- 11 Winkel 87° (fu 22)
- 12 Reinigungselement (fu 07)
- 13 Kondensatschale mit Ablaufrohr (fu 01)