



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

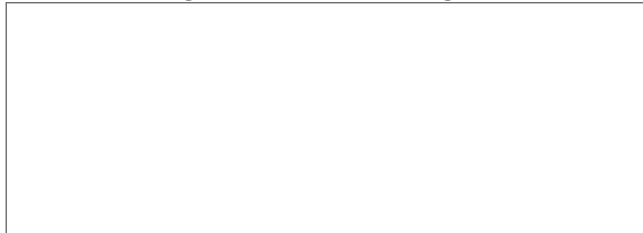
Jeremias[®]
ABGASSYSTEME AUS EDELSTAHL

Furado

Leichtbauschacht - Viereck



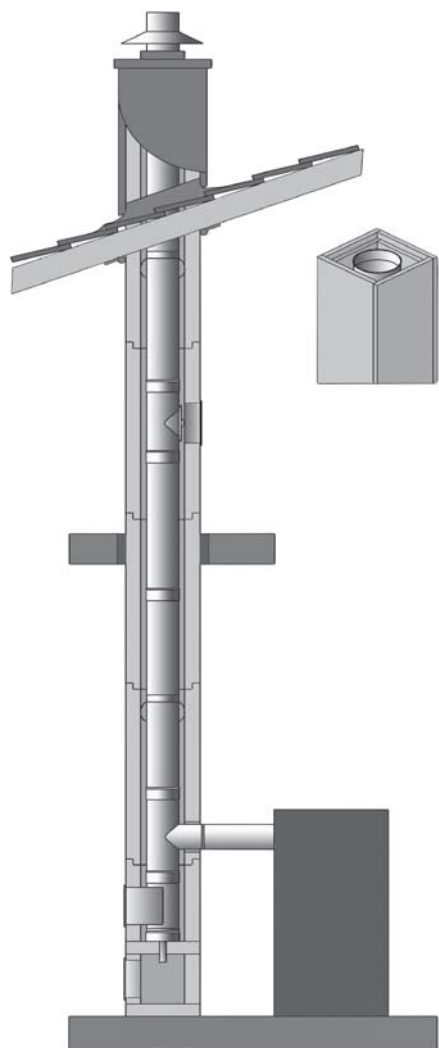
unverbindliche Angebote und Bestellunterlagen erhalten Sie bei:



Produkte mit steel & style



Mit dieser Broschüre stellen wir Ihnen in aller Kürze die Vorzüge unseres Systems Furado - Viereck-Leichtbau-Schornstein F90 vor.



Einsatzzweck / Verwendung

Systemschornstein in Leichtbauweise aus Calciumsilikatplatten in quadratischer Ausführung, wahlweise im Übergang auf unser DW-System

Zugelassen als Schornstein mit unserem System ew-fu in Kombination mit den dafür speziell entwickelten Formteilen.

Zugelassene Abgasleitungen dürfen in die Schächte als Montageabgasleitung montiert werden.

Feuerwiderstandsklasse

F 90

Einsatztemperatur

≤ 400°C / ≤ 200°C

Schachtmaterial

Calciumsilikat
60 mm (F90) oder 40 mm (F30)

Allgemein

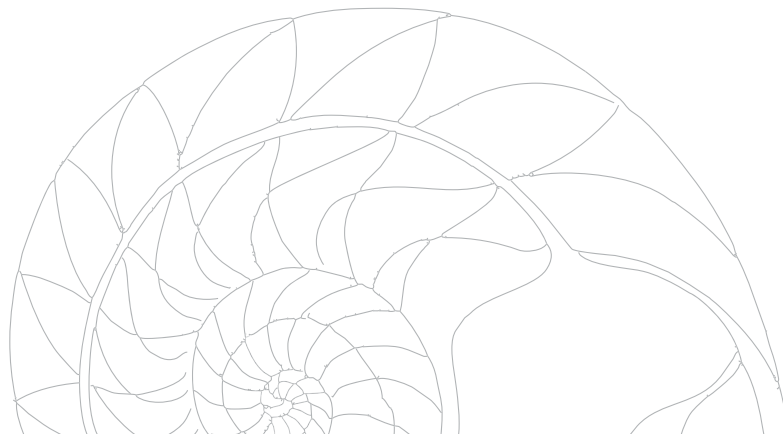
Schnelle und einfache Montage vor Ort durch konfektionierte Bauteile. Verbindungen der Schachelemente untereinander nur mit Spezialkleber

Oberfläche

Putz-, streich- und tapezierfähige Schachtelemente für individuelle Oberflächengestaltung.

Fundament

Kein Fundament nötig, da in erforderlicher Höhe auch auf Konsole montierbar

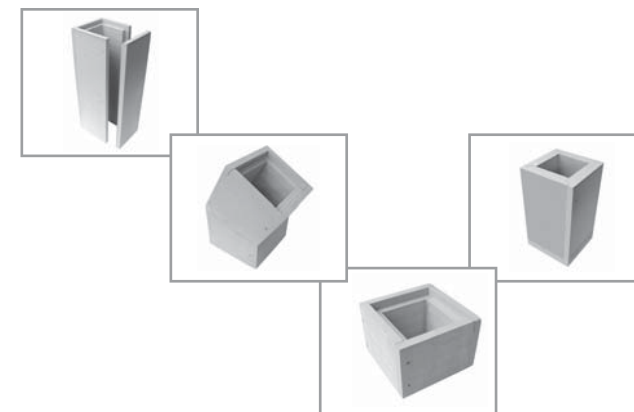


Systemschornstein

Mittlere Rauigkeit: 1,00 mm
Wärmedurchlasswiderstand: 0,66 m² K/W bei 400°C
Bauaufsichtliche Zulassung: Z-7.1-3114
CE Zertifikat Edelstahl: 0036-CPD 9174 006
Klassifizierung: DIN-V 18160 T400 N1 D3 G50L90

F30 / F90 Schacht für zugelassenen Abgasleitungen

Prüfzeugnis F30: P - MPA - E - 03 - 034
Wärmedurchlasswiderstand: 0,44 m² K/W bei 400°C
Prüfzeugnis F90: P - MPA - E - 03 - 035
Wärmedurchlasswiderstand: 0,66 m² K/W bei 400°C



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

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

