



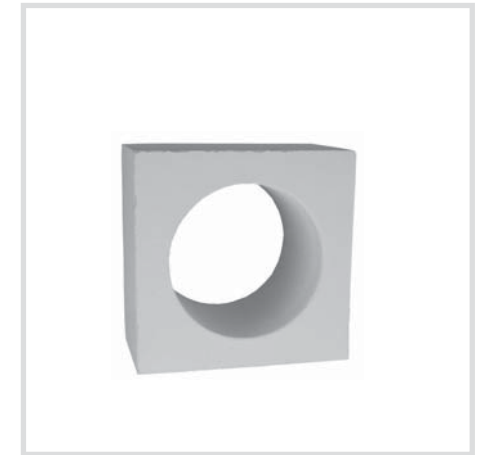
**Jeremias**  
GmbH

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**<sup>®</sup>  
ABGASSYSTEME AUS EDELSTAHL

Fumo - F

Systemschornstein



unverbindliche Angebote und Bestellunterlagen erhalten Sie bei:



Produkte mit steel & style



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

**Einsatzzweck / Verwendung**

Der System-Schornstein wird grundsätzlich als Mantelstein mit Edelstahl - Innenrohr und Dämmschale geliefert (betriebsweise im Unterdruck)

**Feuerwiderstandsklasse**

F90

**Einsatztemperatur**

≤ 400°C / ≤ 450°C

**Material**

Mantelstein aus Porenbeton  
Innenrohr aus Edelstahl 1.4571 (316Ti) / 1.4404 (316L)

**Wandstärke**

Innenrohr: 0,6 - 1,00 mm  
Formstein: 60 mm

**Ausführung**

Innenrohr ew - fu, ew- kl

**Isolierung**

25 mm

**Zulässig für Überdruck**

Nein

**Rußbrandbeständig**

Ja

**Freistehendes Ende**

1,5 m über Dach (dw)

**Wärmedurchlasswiderstand**

> 0,507 m² K/W

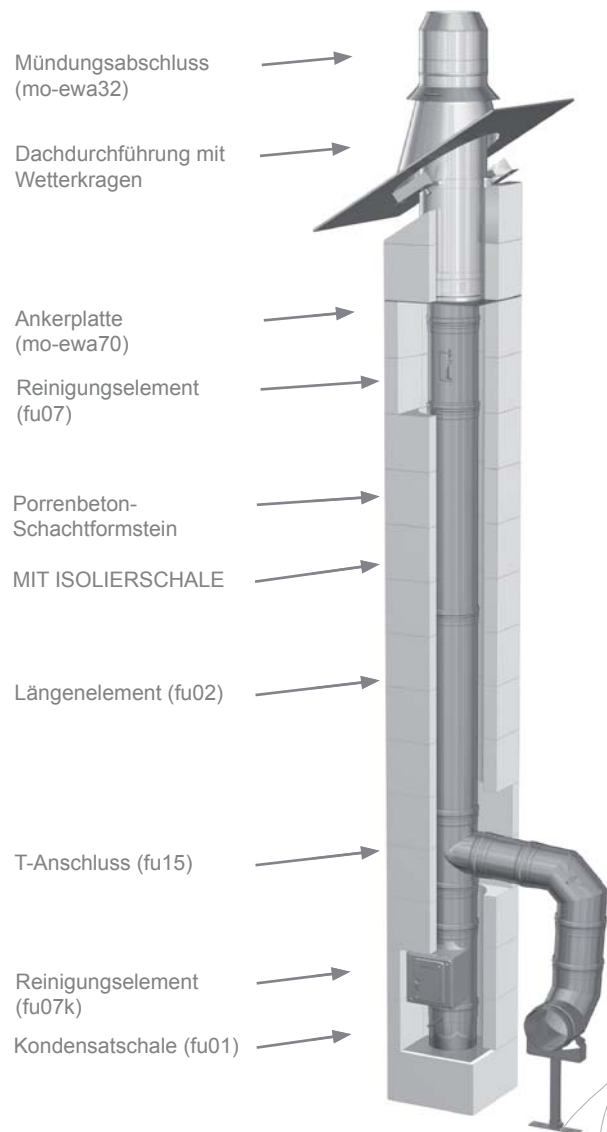
**CE-Zertifikatsnummer**

0036 CPD 9174 021

**CE-Klassifizierungen**

**Fumo ew-kl / ew-fu**

T450 - N1 - D - V3 - L50050 - G50  
T400 - N1 - W - V2 - L50050 - G50  
(Einbau mit 25mm Dämmschalen)

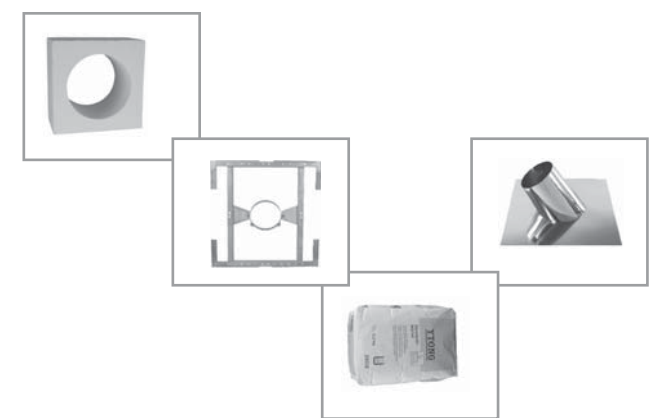


Das Schachtsystem ist für den Einsatz im Gebäude zugelassen.

Die Ausführung über Dach erfolgt in Edelstahl.

Das abgasführende Innenrohr ist durchgängig bis zur Mündung zu führen.

Mit dem Mantelstein aus Porenbeton werden Schornsteine und Schächte für Abgasleitungen in Qualität F 90 erreicht.



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

Rufen Sie uns an oder informieren Sie sich unter [www.jeremias.de](http://www.jeremias.de)!

