

# AUFBAUBEISPIELE OBERFLÄCHENGESTALTUNG



poliert



gebürstet



Kupfer



RAL lackiert



▼ Produktionsstätten ▼ Lager

**Jeremias**<sup>®</sup>  
ABGASSYSTEME



## LAGER IN DEUTSCHLAND

### ▼ Lager Nord

Kerstin Brandenburg  
Fichtenweg 1  
D - 16775 Löwenberger Land  
Telefon: +49 (0) 33094 50146  
Telefax: +49 (0) 33094 50185  
kerstin.brandenburg@jeremias.de

### ▼ Lager Süd-Ost

Grafentraubach 505  
D - 84082 Laberweinting  
Telefon: +49 (0) 8772 8043590  
Telefax: +49 (0) 8772 8043585

### ▼ Lager West

Wolfgang Lundelius  
Rudolf-Diesel-Str. 52  
D - 56220 Urmitz  
Telefon: +49 (0) 2630 962 469-0  
Telefax: +49 (0) 2630 962 469-69  
Mobil: +49 (0) 171 2696 675  
wolfgang.lundelius@jeremias.de

### ▼ Lager Süd-West

Michael Schuster  
Sennereiweg 15  
D - 88145 Hergatz  
Telefon: +49 (0) 8385 9215-73  
Telefax: +49 (0) 8385 9215-72  
michael.schuster@jeremias.de

## Jeremias GmbH

Opfenrieder Str. 11-14  
D-91717 Wassertrüdingen  
Telefon: +49 (0) 9832 6868-50  
e-mail: info@jeremias.de  
www.jeremias.de

## FUMOLUX-F FESTBRENNSTOFFE SCHACHTSYSTEM

www.jeremias.de

## ZERTIFIZIERUNGEN

### GARANTIE

25  
Jahre



**Jeremias**<sup>®</sup>  
ABGASSYSTEME

unverbindliche Angebote und  
Bestellunterlagen erhalten Sie bei:



www.jeremias.de



Garantie  
**25**  
Jahre

## Einsatzzweck / Verwendung

Systemabgasanlagen, bestehend aus einer metallischen Innenschale (EW-FU / EW-KL) und einem Vermiculite Schacht (L90) als Außenschale. Das System ist geeignet für den Anschluss an Öl, Gas und Feststofffeuerstätten im Unterdruck.

## Brennstoff

Festbrennstoffe

## Feuerwiderstandsklasse

L90

## Rußbrandbeständig

Ja

## Wandstärke

Schacht: 40 mm

## Isolierung

25 mm

## Freistehendes Ende

ab Ankerplatte 2 m

## Montage

Einfache und schnelle Montage mittels handelsüblicher Werkzeuge und Befestigungsmittel

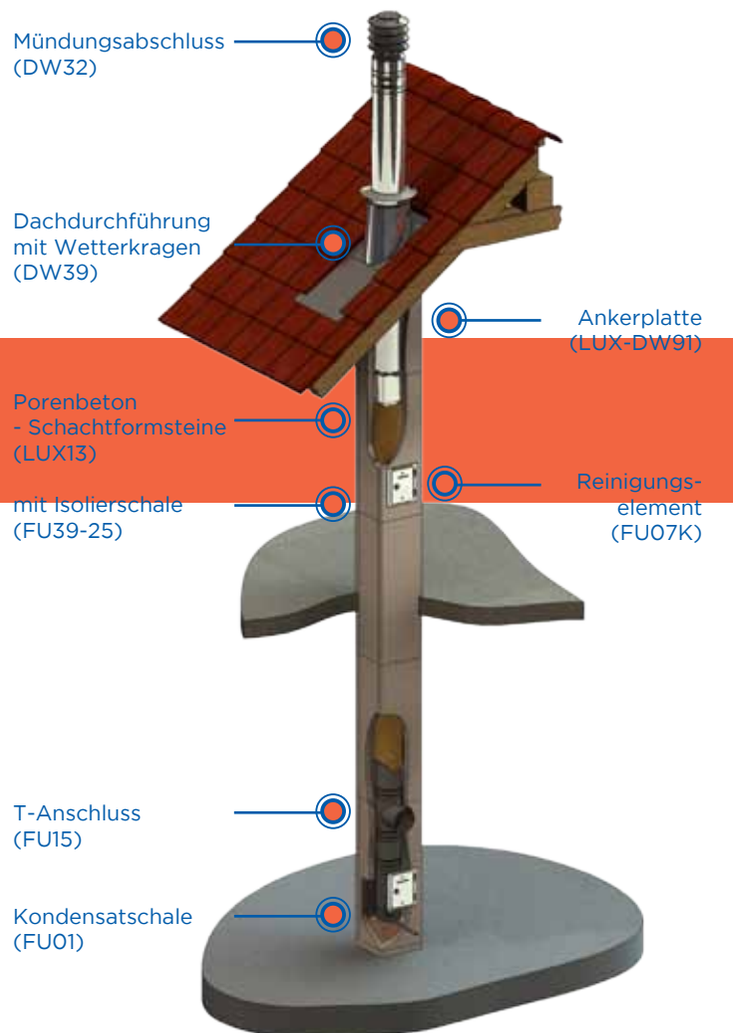
## Ausführung

Innenrohr EW-FU oder EW-KL. Der Einbau muss bei FUMOLUX-F immer mit mind. 25 mm starken Dämmschalen erfolgen.

## FUMOLUX-F

Mit diesem Flyer stellen wir Ihnen in aller Kürze die Vorzüge unseres Systems FUMOLUX-F vor.

### Muster-Aufbau



## CE-Zertifikatsnummer

0036 CPD 9174 024

## CE-Klassifizierungen nach DIN EN 1856 - 1

Innenrohr EW-KL  
(Einbau mit 25mm Dämmschalen)  
T400 - N1 - D - V3 - L50050 - G<sup>xx1</sup>  
T400 - N1 - W - V2 - L50050 - G<sup>xx</sup>  
T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G<sup>xx1</sup>  
T600 - N1 - W - V2 - L50050 - G<sup>xx</sup>

Innenrohr EW-FU  
(Einbau mit 25mm Dämmschalen)  
T400 - N1 - D - V3 - L50050 - G<sup>xx1</sup>  
T400 - N1 - W - V2 - L50050 - G<sup>xx</sup>  
T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G<sup>xx1</sup>  
T600 - N1 - W - V2 - L50050 - G<sup>xx</sup>

<sup>xx</sup> = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig, siehe CE - Konformitätserklärung

<sup>1</sup> mit 25 mm Dämmung

## Anwendung

Das Leichtbauschachtsystem FUMOLUX-F ist durch seine einfache Montage und der Möglichkeit eines nachträglichen Einbaus in bestehende Gebäude besonders gut geeignet.

Der FUMOLUX-F ist als Systemabgasanlage mit den Jeremias Innenrohren EW-FU und EW-KL systemzertifiziert und kann an Öl, Gas und Festbrennstofffeuerstätten, bis zu einer max. Abgastemperatur von 600 °C, im Unterdruck angeschlossen werden.



LUX.1250



LUX0607K



LUX-DW91



LUX.005

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)