



System EW-LINE FLEX FU

BESCHREIBUNG

Einwandige, flexible Abgasanlage aus Edelstahl für die Sanierung bestehender Hausschornsteine mit Versatz

MATERIAL

1.4404 (316L)

1.4539 (904L) gegen 100% Aufpreis möglich
(nur zweilagig, Wandstärke 0,18 mm, keine DIBt-SILVER Zulassung)

OBERFLÄCHE

Matt

WANDSTÄRKE

0,6 mm (starre Innenrohre EW-FU)

0,08 mm (Flex einlagig)

0,16 mm (Flex zweilagig)

Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

Ø80 - 250 mm, weitere auf Anfrage bis 400 mm

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke

BESTELLCODE

Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus:

Artikelcode + Ø (Bsp: FU0616110).

Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

LIEFERUNG

Das System enthält Sperrgutartikel, welche zusätzliche Frachtkosten verursachen können.



EIGENSCHAFTEN

- Einfacher Einbau ohne Aufbruch des Schachtes bei Verzügen
- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich
- Innen glattwandig bei zweilagiger Ausführung
- Kombinierbarkeit mit Basisteilen des Systems EW-FU

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)
- * ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 013

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

Flex einlagig

T200 - N1 - W - V2 - L50008 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50008 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50008 - G

Flex zweilagig 2x 0,08 = 0,16

T200 - N1 - W - V2 - L50008 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50008 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50008 - G

starre Innenrohre EW-FU

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50060 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50060 - G