



# System EW - FU

## POPIS

Klasický systém pro sanaci stávajících komínů:  
Jednovrstvý systémový spalinovod z nerezové oceli pro modernizaci a zmenšení průřezu stávajících domovních komínů a spojovacích potrubí nebo pro přívod a odvod vzduchu

## MATERIÁL

1.4404(316L) / 1.4571 (316Ti)  
1.4828 k dispozici za příplatek

Další možnosti na vyžádání

## POVRCH

Matný

## SÍLA STĚNY

0,6 mm / 0,8 mm / 1,0 mm  
Další možnosti na vyžádání

## VNITŘNÍ PRŮMĚR

80 - 600 mm, další možnosti na vyžádání

## IZOLACE

Volitelně i s izolačními skořepinami

## SPOJENÍ

Zásuvné spojení signa / hrdlo



## VLASTNOSTI SYSTÉMU



## VLASTNOSTI

- ✓ Odolný proti vyhoření sazí nebo proti vlhkosti
- ✓ Rychlá montáž a bezproblémové šikmé vedení díky lehkému materiálu
- ✓ Možnost fixace pomocí stahovacích spon
- ✓ Možno dodat jako oválnou rouru ideální pro úzké a vícetahové systémy
- ✓ Velká všestrannost systému a rozsáhlý program příslušenství

## OBLASTI POUŽITÍ

- ✓ Regulovaná topeniště na olej, plyn, pevná paliva (přírodní dřevo, koks, rašelina, uhlí)

## EW - FU

### ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPR 9174 006

### KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856 - 1

T400 - N1 - D - V2 - L50060 - Gxx  
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx  
T600 - N1 - D - V2 - L50060 - Gxx  
T600 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx  
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx<sup>1</sup>

<sup>1</sup> s izolací 25 mm

xx = vzdálenosti od hořlavých materiálů jsou závislé na průměru, viz prohlášení o vlastnostech

## SPOJOVACÍ POTRUBÍ EW - FU

### ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 026

### KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856 - 2

T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G400M  
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O400M  
bez ochrany proti sálání

T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G300<sup>1</sup>  
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O300<sup>1</sup>

<sup>1</sup> s ochranou proti sálání