



System DW - FU

POPIS

Klasické provedení:
Třívrstvý systémový spalinovod z nerezové oceli

MATERIÁL

Vnitřní: 1.4571 (316Ti)/1.4404 (316L)
Vnější: 1.4301 (304)
Další možnosti na vyžádání

POVRCH

Vysoký lesk
Volitelně: matný, lakovaný, kartáčovaný, měď

SÍLA STĚNY

Vnitřní/vnější po 0,6 mm
Další možnosti na vyžádání

VNITŘNÍ PRŮMĚR

80 - 600 mm, další možnosti na vyžádání

IZOLACE

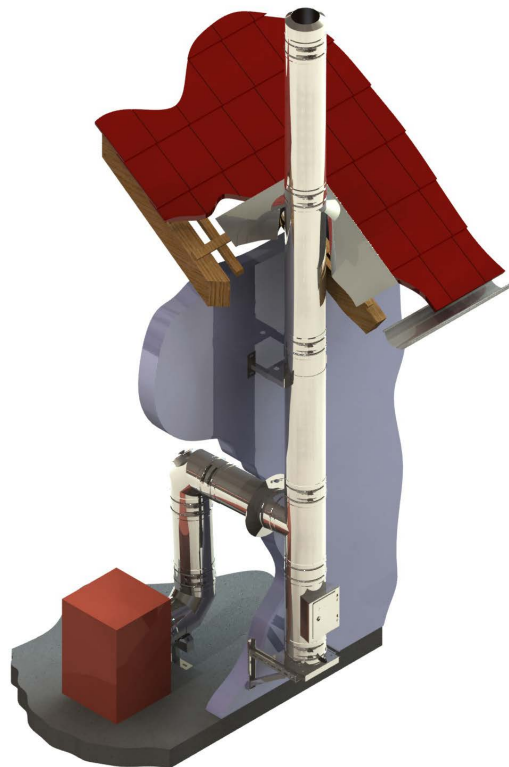
Minerální izolace o síle 32,5 mm, izolace 50 mm k dispozici za příplatek

SPOJENÍ

Zásuvné spojení signa/hrdlo se stahovací sponou

STAHOVACÍ SPONA

Součást dodávky u jednotlivých dílů



DW - FU

VLASTNOSTI SYSTÉMU



VLASTNOSTI

- ✓ Mnohostranně použitelný spalinovodný systém
- ✓ Vysoká flexibilita i pro realizaci v obtížných podmínkách pro instalaci
- ✓ Odolný proti vyhoření sazí nebo proti vlhkosti

OBLASTI POUŽITÍ

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

DW - FU

ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 001

KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856 - 1

T400 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx
T400 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx
T600 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx

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

SPOJOVACÍ POTRUBÍ DW - FU

ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 047

KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856-2

T450 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - G100M
T600 - N1 - W - V2 - L50060 - O100M