

# Sistem DW-FU

## OPIS

Klasik: Duplostijeni dimovodni sistem od nehrđajućeg čelika

## MATERIJAL

Iznutra: 1.4571 (316Ti)/1.4404 (316L)

Izvana: 1.4301 (304)

Ostali dostupni na upit

## POVRŠINA

Visoki sjaj / Alternativno: matirana, lakirano, četkano, bakar

## DEBLJINA STIJENKE

Iznutra/izvana po 0,6 mm / Ostali dostupni na upit

## UNUTARNJI PROMJER

80 - 600 mm, ostali promjeri dostupni su na upit

## IZOLACIJA

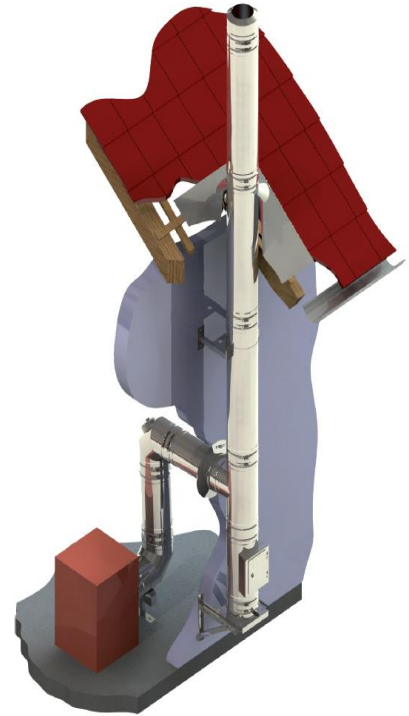
Mineralna izolacija debljine 32,5 mm, izolacija od 50 mm moguća je uz nadoplatu

## SPOJ

Utični spoj spojnica / žlijeb s objumicom

## OBUJMICA

Uključena



## SVOJSTVA SISTEMA



### SVOJSTVA

- ✓ Višestruko primjenjivi dimovodni sistem
- ✓ Visoka fleksibilnost pri realizaciji također i kod zahtjevnih vrsta ugradnje
- ✓ Otporan na čađu i vatru ili neosjetljiv na vlagu

### PODRUČJA PRIMJENE

- ✓ Standardna ložišta za ulje, plin, kruta goriva (prirodno čisto drvo, koks, treset, ugljen)

## DW - FU

### BROJ CE-CERTIFIKATA

0036 CPD 9174 001

### CE-KLASIFIKACIJE SUKLADNO 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 = Razmaci od zapaljivih materijala ovise o Ø, pogledajte izjavu o sukladnosti proizvoda

## DW - FU SPOJNI PRIKLJUČAK DIMOVODA

### BROJ CE-CERTIFIKATA

0036 CPD 9174 047

### CE-KLASIFIKACIJE SUKLADNO DIN EN 1856-2

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