



Sistem TWIN-PL

OPIS

Koncentrični, tlačno nepropusni spojni priključak dimovoda sa unutarnjom cijevi od plastike i cink eloksiranom vanjskom cijevi za ložišta u režimu rada neovisnom o zraku prostorije.

MATERIJAL

Iznutra: PP (polipropilen)

Izvana: cink eloksiran, prekriven prahom

POVRŠINA

Bijela prekrivena prahom (RAL9016)

DEBLJINA STIJENKE

Iznutra: 2,0 mm

Izvana: 0,5-0,6 mm

PROMJER

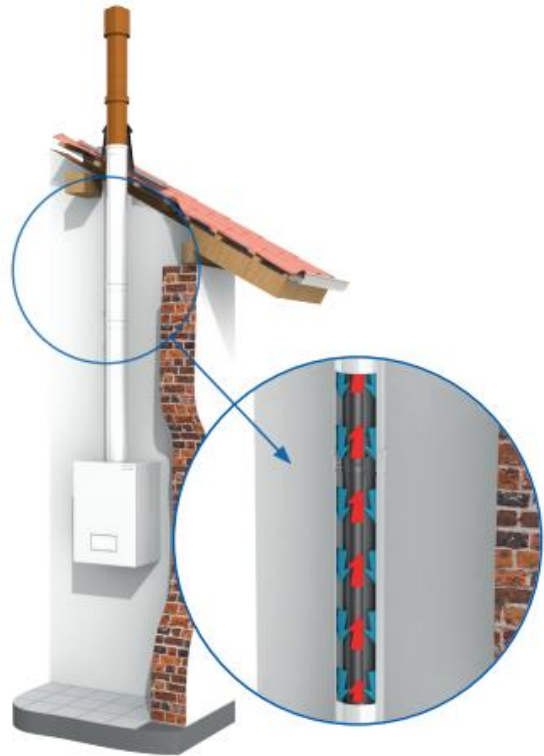
060/100 mm, 080/125 mm, 100/150 mm
i 110/160 mm

SPOJ

Utični spoj spojnica/žlijeb s unutarnjom specijalnom brtvom u dimovodnoj i vanjskoj cijevi

OBUJMICA / BRTVENI PRSTEN

Brtveni prsten prethodno je montiran u unutarnjoj i vanjskoj cijevi. Bez obujmice



SVOJSTVA

- Spajanje kotlovskih sustava na koncentrične i jednostijene sisteme dimovoda u režimu rada neovisnom o zraku u prostoriji
- Moguća kombinacija s TWIN-P, EW-PPS, EW-PP FLEX
- Korištenje ložišta kao krovni sustav grijanja

PODRUČJA PRIMJENE

- Način rada neovisan o zraku u prostoriji
- Kondenzacijski kotlovi
- CHP
- Toplinske pumpe na plin
- Gorive ćelije
- Primjena unutar zgrade

CE-BROJ CERTIFIKATA

0036 CPR 9174 043

CE-KLASIFIKACIJA PREMA DIN EN 14471

TWIN-PL < DN 200

T120 - H1 - W2 - O00 - LI - E - U0

TWIN-PL ≥ DN 200

T120 - P1 - W2 - O00 - LI - E - U0