

Sistem TWIN-P

OPIS

Koncentrični, tlačno nepropusni dimovodni sistem s unutarnjom cijevi od plastike i vanjskom cijevi od nehrđajućeg čelika za ložišta u režimu rada neovisnom o zraku prostorije

MATERIJAL

Iznutra: PP (polipropilen) / Izvana: 1.4509 (441)

POVRŠINA

visokog sjaja

Na upit: matirana, prekrivena prahom

DEBLJINA STIJENKE

Iznutra: 2,0 mm / Izvana: 0,5 mm

UNUTARNJI PROMJER

60/100 mm, 80/125 mm, 100/150 mm i 110/160 mm

SPOJ

Utični spoj spojnica/žlijeb s unutarnjom specijalnom brtvom u dimovodnoj cijevi, bez žlijeba u vanjskoj cijevi

OBUJMICA / BRTVENI PRSTEN

Brtveni prsten za unutarnju cijev uključen je u standardni sadržaj isporuke. Pri montaži kao spojni priključak dimovoda u ložištu obavezno je korištenje TWP45 (vanjska brtva s obujmicom)!



SVOJSTVA SISTEMA



SVOJSTVA

- ✓ Priključenje sistema kotla u režimu rada neovisnom o zraku prostorije na koncentrične ili jednostijene dimovode
- ✓ Moguće kombiniranje sa sistemima TWIN-PL, EW-PPS, EW-PP FLEX

PODRUČJA PRIMJENE

- ✓ Režim rada neovisan o zraku prostorije
- ✓ Uljni i plinski toplinski uređaji
- ✓ Kogeneracijska postrojenja
- ✓ Toplinske crpke na plin

TWIN - P

BROJ CE-CERTIFIKATA

0036 CPD 9174 043

CE-KLASIFIKACIJE SUKLADNO NORMI DIN EN 14471

TWIN-P < DN 200

T120 - H1 - O - W - 2 - 000 - E - E - LO

TWIN-P ≥ DN 200

T120 - P1 - O - W - 2 - 000 - E - E - LO