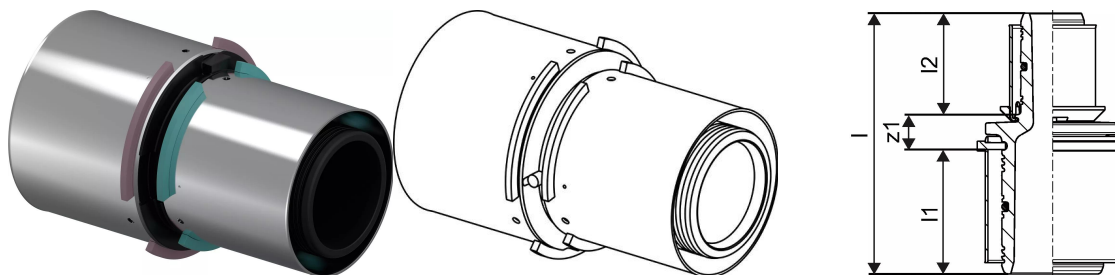


Uponor S-Press kompozitna redukcija PPSU 75-63

1032886

- brza instalacija sa blagim skošenjem i bez kalibriranja
- identifikacija dimenzije bojom



Općenito Uponor S-Press kompozitna redukcija PPSU

Projektanti

- Sa fiksnom press čahurom
- Zaustavni prsten
- Sigurnost pri tlačnom ispitivanju

Primjena

- Sanitarna voda: Stalna radna temperatura je u rasponu od 0°C do 70°C pri kontinuiranom maksimalnom radnom tlaku od 10 bar. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 95°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.
- Grijanje/hlađenje: Stalna radna temperatura kreće se od 0°C do 80°C, pri kontinuiranom maksimalnom radnom tlaku od 10 bar. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 100°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.

Ako nije drugačije navedeno:

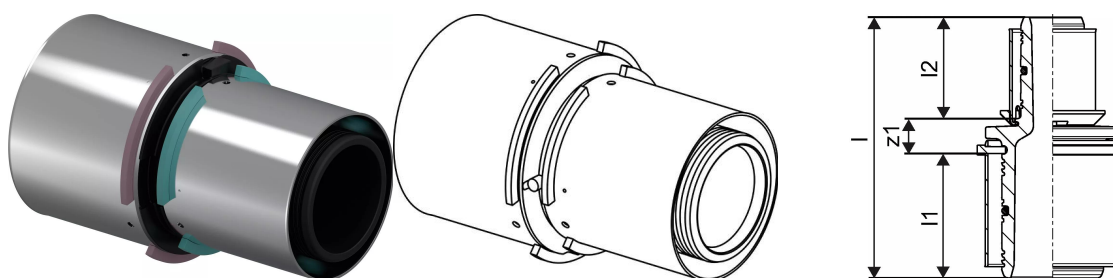
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

Certifikat

- odobrenja izdaju ovlaštene institucije, npr. DVGW, AENOR

Uponor S-Press kompozitna redukcija PPSU 75-63

1032886



Tehnički podaci

Item no EAN	6414905220854
Item no GTIN	06414905220854
Item no VVS	087455175
RSK no.	1899465
Item no NRF	5114368
Item no LVI	1720152
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l)	137 mm
Duljina (l1)	61 mm
Duljina (l2)	59 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	384
Packaging GTIN PL1	06414905281176
Packaging GTIN PL4	06414905281183
Item Unit Length	137
Item Unit Height	84
Item Unit Weight	0,418
Item Unit Width	84

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
HrvatskaT +385(0)16197158
E croatia@uponor.com

www.uponor.com/hr-hr