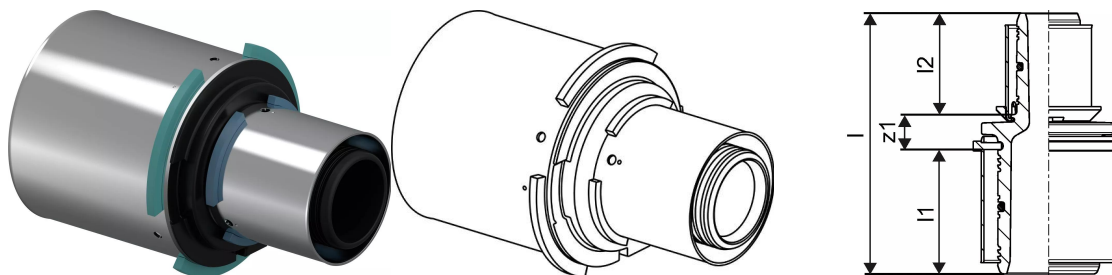


Uponor S-Press kompozitna redukcija PPSU 63-40

1032883

- 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:

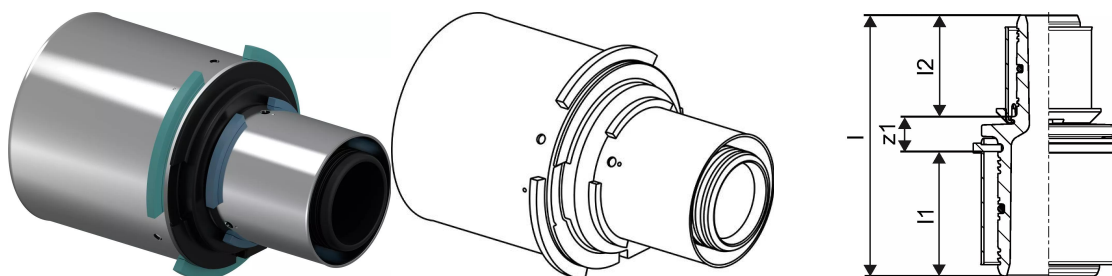
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

Certifikat

- odobrenja izdaju ovlaštene institucije, npr. DVGW, AENOR

Uponor S-Press kompozitna redukcija PPSU 63-40

1032883



Tehnički podaci

Item no EAN	6414905220823
Item no GTIN	06414905220823
Item no VVS	087454163
RSK no.	1899462
Item no NRF	5114365
Item no LVI	1720120
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (I)	115 mm
Duljina (I1)	61 mm
Duljina (I2)	37 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	384
Packaging GTIN PL1	06414905281152
Packaging GTIN PL4	06414905281169
Item Unit Length	115
Item Unit Height	72
Item Unit Weight	0,235
Item Unit Width	72

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