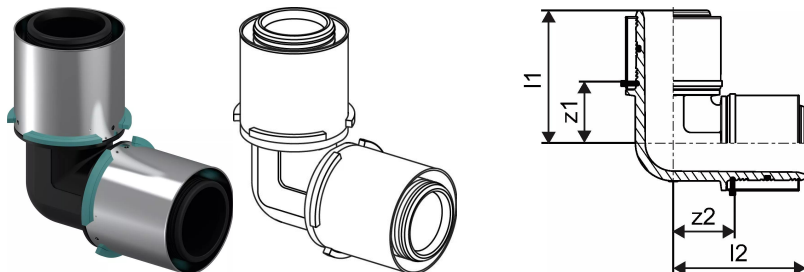


Uponor S-Press kompozitno koljeno PPSU 63-63

1032877

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



Općenito Uponor S-Press kompozitno koljeno 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:

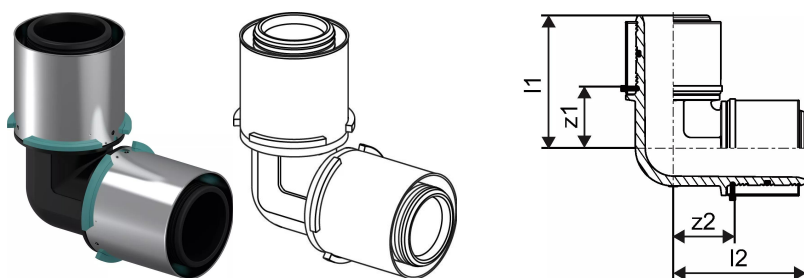
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

Certifikat

- odobrenja izdaju ovlaštene institucije, npr. DVGW, AENOR

Uponor S-Press kompozitno koljeno PPSU 63-63

1032877



Tehnički podaci

Item no EAN	6414905220762
Item no GTIN	06414905220762
Item no VVS	087430163
RSK no.	1896573
Item no NRF	5114358
Item no LVI	1720102
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l1)	101 mm
Duljina (l2)	101 mm
z2	40 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	210
Packaging GTIN PL1	06414905281107
Packaging GTIN PL4	06414905281114
Item Unit Length	139
Item Unit Height	72
Item Unit Weight	0,437
Item Unit Width	139

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

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