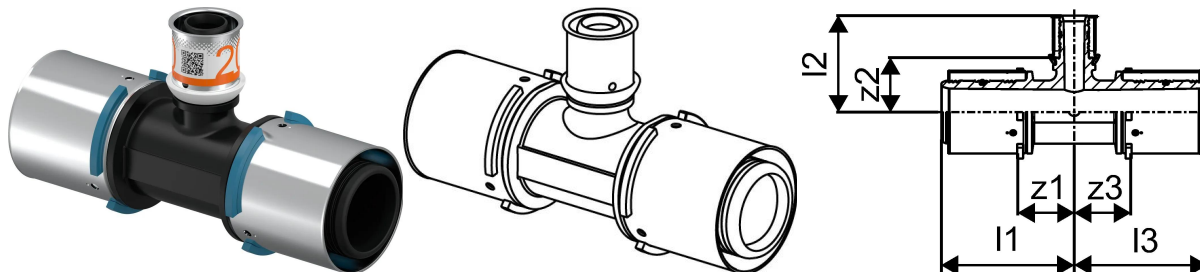


Uponor S-Press kompozitni reducirni T kos PPSU 40-20-40

1039962

- hitra vgradnja z enostavnim posnetjem cevi in brez kalibriranja cevi
- barvna oznaka dimenzije



Splošno Uponor S-Press kompozitni reducirni T kos PPSU

Specifikacije

- s fiksno vstavljenim zatisnim pušo
- omejevalni obroček
- varnost pri tlačnem preizkusu

Uporaba

- Sanitarna pitna voda: Trajne obratovalne temperature so med 0°C in 70°C pri maksimalnem trajnem obratovalnem tlaku 10 barov. Kratkotrajno so lahko cevi obremenjene s temperaturo 95°C, vendar ne več kot 100 ur v obratovalni življenjski dobi.

- Ogrevanje: Trajne obratovalne temperature so lahko do 80°C pri maksimalnem trajnem obratovalnem tlaku 10 barov. Kratkotrajno so lahko cevi obremenjene s temperaturo 100°C, vendar ne več kot 100 ur v obratovalni življenjski dobi.

- če ni drugače navedeno:

Zunanji in notranji navoji v skladu s standardom EN 10226-1.

Certifikat

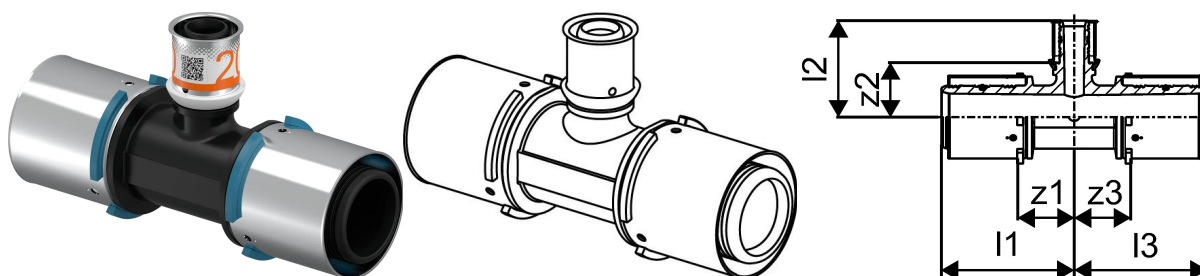
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press kompozitni reducirni T kos PPSU 40-20-40

1039962



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905229000
Item no GTIN	06414905229000
Item no VVS	087442138
RSK no.	1807998
Item no NRF	5114417
Item no LVI	1720719
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (l1)	68 mm
Dolžina (l2)	49 mm
Dolžina (l3)	68 mm
Z-mera z2	28 mm
Z-mera z3	29 mm
Količina pakiranja 1	5
Količina pakiranja 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905480173
Packaging GTIN PL4	06414905480180
Item Unit Height	72 mm
Item Unit Weight	0,14657 kg
Item Unit Width	46 mm

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

Kovinarska cesta 28
1241, Kamnik
Slovenija

T +386 1 8309 168
E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si