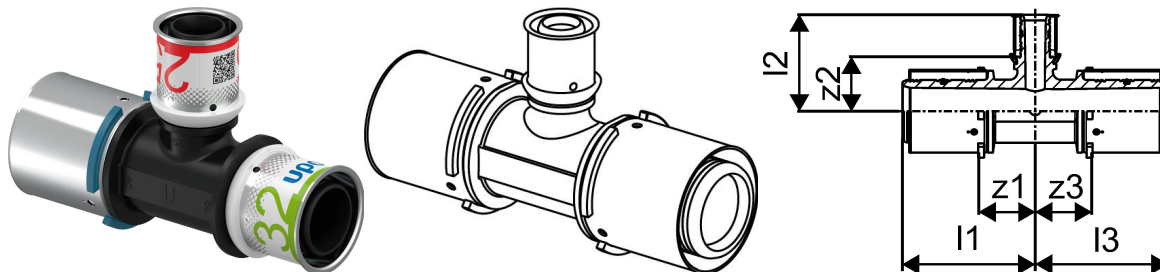


Uponor S-Press kompozitni reducirni T kos PPSU 40-25-32

1039963

- 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

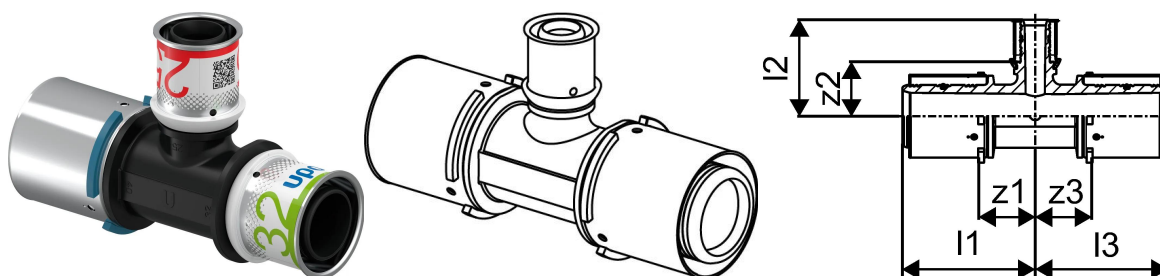
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press kompozitni reducirni T kos PPSU 40-25-32

1039963



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905229017
Item no GTIN	06414905229017
Item no VVS	087443139
RSK no.	1807999
Item no NRF	5114418
Item no LVI	1720720
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (I1)	68 mm
Dolžina (I2)	56 mm
Dolžina (I3)	56 mm
Z-mera z2	28 mm
Z-mera z3	28 mm
Količina pakiranja 1	5
Količina pakiranja 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905480197
Packaging GTIN PL4	06414905480203
Item Unit Length	124
Item Unit Height	79
Item Unit Weight	0,14123
Item Unit Width	46

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

Slovenija

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

www.uponor.com/sl-si