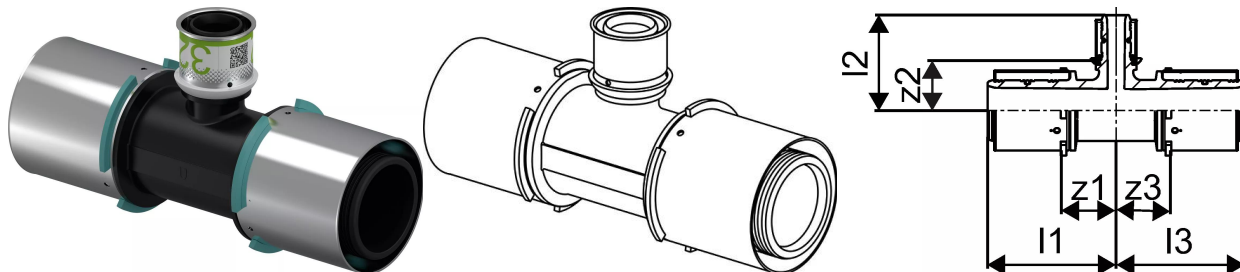


Uponor S-Press kompozitni reducirni T kos PPSU 63-32-63

1032890

- 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 vstavljeno zatisno 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

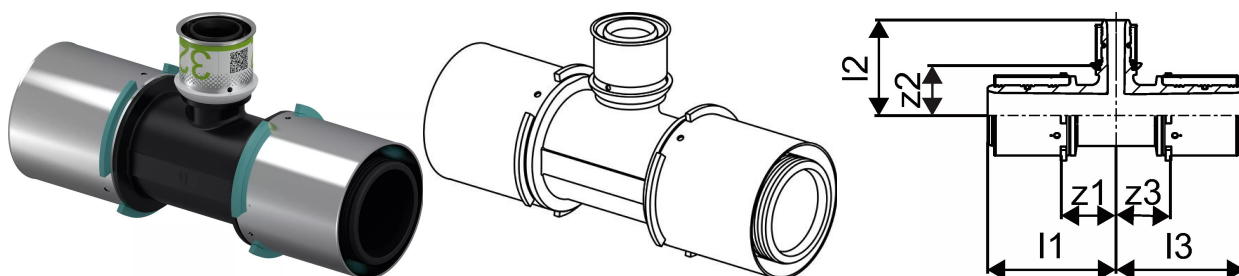
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press kompozitni reducirni T kos PPSU 63-32-63

1032890



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905220892
Item no GTIN	06414905220892
Item no VVS	087442161
RSK no.	1808044
Item no NRF	5114373
Item no LVI	1720159
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (I1)	101 mm
Dolžina (I2)	68 mm
Dolžina (I3)	101 mm
Z-mera z2	39 mm
Z-mera z3	40 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	150
Packaging GTIN PL1	06414905281374
Packaging GTIN PL4	06414905281381
Item Unit Length	203
Item Unit Height	72
Item Unit Weight	0,458
Item Unit Width	105

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

Slovenija

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

www.uponor.com/sl-si