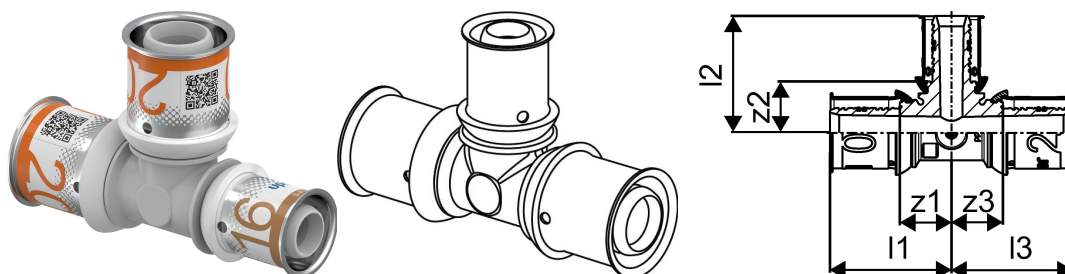


Uponor S-Press PLUS kompozitni reducirni T kos PPSU 20-20-16

1039951

- edinstven indikator zatisnjenja
- hitra namestitev v treh korakih (zatisnjenje brez posnetja)
- inovativna QR koda za takojšen digitalni dostop
- barvna oznaka dimenzije



Splošno Uponor S-Press PLUS kompozitni reducirni T kos PPSU

Specifikacije

- fiksno vstavljena zatisna puša iz nerjavnega jekla, s kontrolno izvrtino
- precizno pozicioniranje zatisne čeljusti
- hitro prepoznavanje dimenzije
- natančna varnost pri tlačnem preizkusu
- 100% združljivo z obstoječimi Uponorjevimi komponentami
- optimizirana oblika telesa fittinga za večjo pretočnost

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 omenjeno:

- notranji in zunanji navoji izdelani v skladu s standardom EN 10226-1

Certifikat

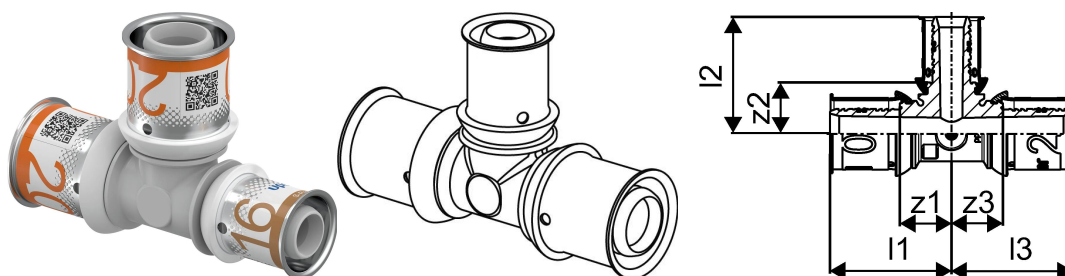
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS kompozitni reducirni T kos PPSU 20-20-16

1039951



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905228898
Item no GTIN	06414905228898
Item no VVS	087441119
RSK no.	1807987
Item no NRF	5114405
Item no LVI	1720708
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (I1)	37 mm
Dolžina (I2)	37 mm
Dolžina (I3)	36 mm
Z-mera z2	16 mm
Z-mera z3	16 mm
Količina pakiranja 1	10
Količina pakiranja 3	80
Količina pakiranja 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905478095
Packaging GTIN PL3	06414905635382
Packaging GTIN PL4	06414905526840
Item Unit Length	73
Item Unit Height	50
Item Unit Weight	0,03543
Item Unit Width	26

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si