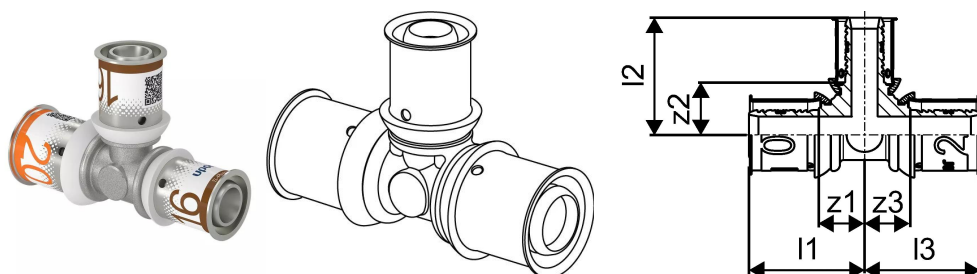


Uponor S-Press PLUS reducirni T kos 20-16-16

1070567

- izdelan iz galvansko kositrane DR medenine
- edinstven indikator zatisnjenja
- hitra namestitev v treh korakih (zatisnjenje brez posnetja)
- inovativna QR koda za takojšen digitalni dostop



Splošno Uponor S-Press PLUS reducirni T kos

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

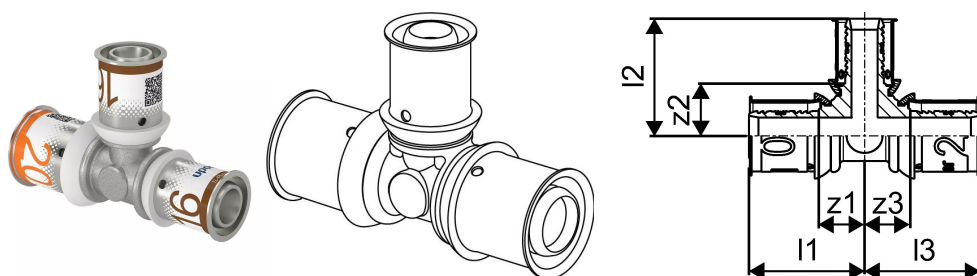
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

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

1070567



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905218875
Item no GTIN	06414905218875
Item no VVS	045476240
RSK no.	1808011
Item no NRF	5114492
Item no LVI	1720749
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (I1)	35 mm
Dolžina (I2)	36 mm
Dolžina (I3)	34 mm
Z-mera z2	16 mm
Z-mera z3	14 mm
Količina pakiranja 1	10
Količina pakiranja 3	40
Količina pakiranja 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905291748
Packaging GTIN PL3	06414905424498
Packaging GTIN PL4	06414905291755
Item Unit Length	69
Item Unit Height	49
Item Unit Weight	0,088
Item Unit Width	26

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si