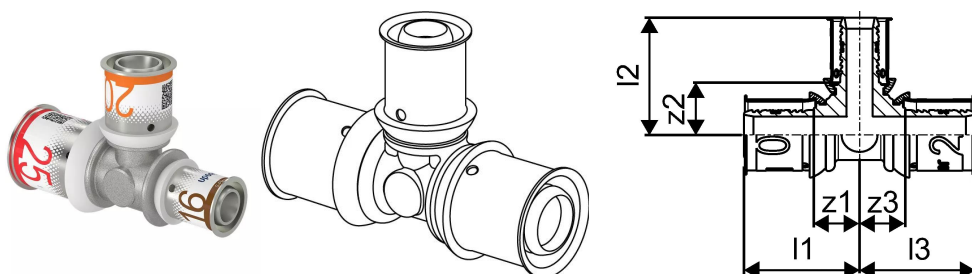


Uponor S-Press PLUS reducirni T kos 25-20-16

1070575

- 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

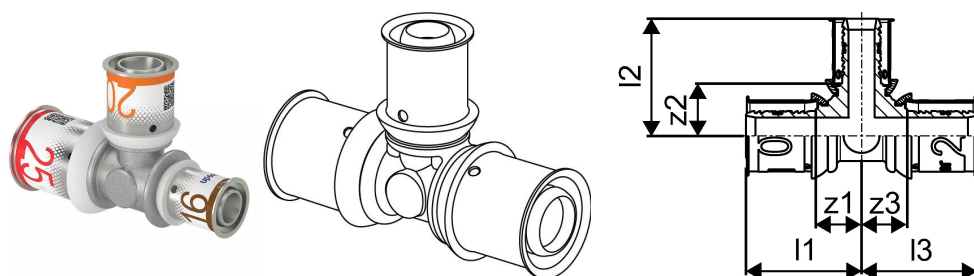
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS reducirni T kos 25-20-16

1070575



Tehnični podatki

| | |
|--------------------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905218950 |
| Item no GTIN | 06414905218950 |
| Item no VVS | 045476335 |
| RSK no. | 1808019 |
| Item no NRF | 5114501 |
| Item no LVI | 1720757 |
| Izdelek UOM (enota mere) | kos |
| Dolžina (I1) | 44 mm |
| Dolžina (I2) | 40 mm |
| Dolžina (I3) | 36 mm |
| Z-mera z2 | 19 mm |
| Z-mera z3 | 17 mm |
| Količina pakiranja 1 | 5 |
| Količina pakiranja 3 | 40 |
| Količina pakiranja 4 | 1920 |
| Packaging GTIN PL1 | 06414905295791 |
| Packaging GTIN PL3 | 06414905424573 |
| Packaging GTIN PL4 | 06414905295814 |
| Item Unit Height | 56 mm |
| Item Unit Weight | 0,14 kg |
| Item Unit Width | 32 mm |

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

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

www.uponor.com/sl-si