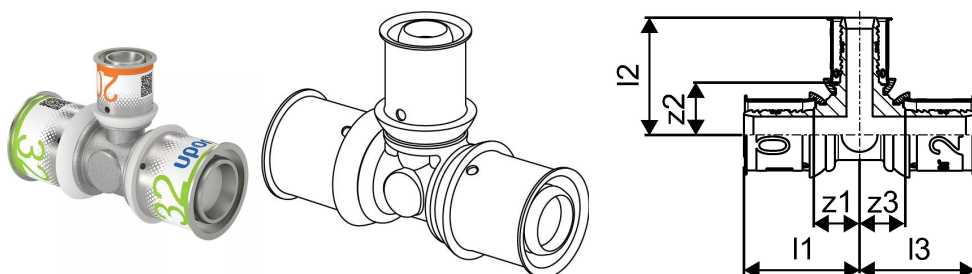


Uponor S-Press PLUS reducirni T kos 32-20-32

1070581

- 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

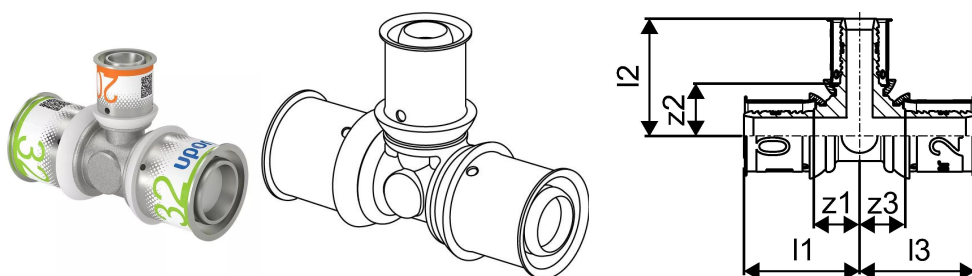
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS reducirni T kos 32-20-32

1070581



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905219018
Item no GTIN	06414905219018
Item no VVS	045476367
RSK no.	1808025
Item no NRF	5114507
Item no LVI	1720763
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (I1)	45 mm
Dolžina (I2)	43 mm
Dolžina (I3)	45 mm
Z-mera z2	22 mm
Z-mera z3	17 mm
Količina pakiranja 1	5
Količina pakiranja 3	20
Količina pakiranja 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905468584
Packaging GTIN PL3	06414905424634
Packaging GTIN PL4	06414905499519
Item Unit Length	91
Item Unit Height	63
Item Unit Weight	0,241
Item Unit Width	39

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

E_pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si