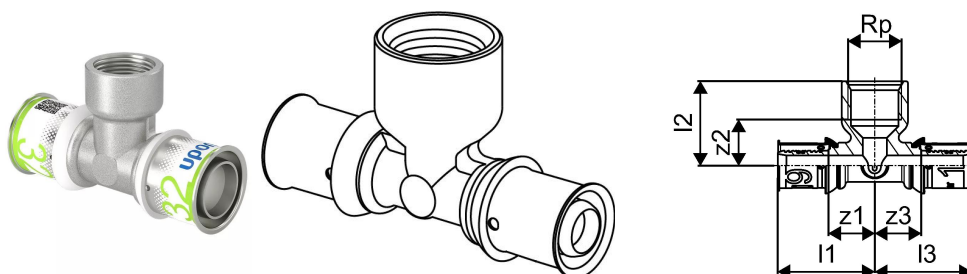


Uponor S-Press PLUS T kos z notranjim navojem 32-Rp3/4"FT-32

1070601

- 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 T kos z notranjim navojem

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

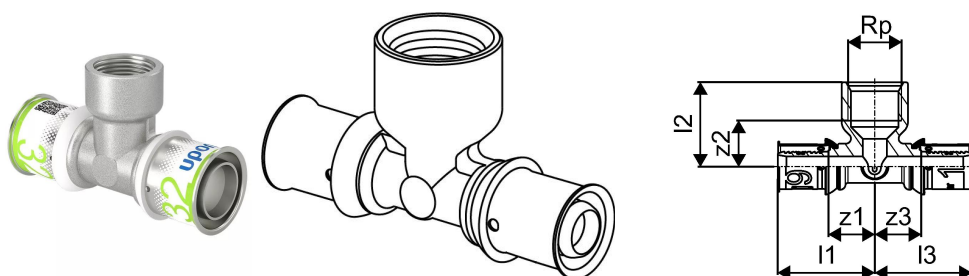
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS T kos z notranjim navojem 32-Rp3/4"FT-32

1070601



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905219216
Item no GTIN	06414905219216
Item no VVS	045478371
RSK no.	1808037
Item no NRF	5114521
Item no LVI	1720775
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Notranji navoj Rp	3/4 inch
Dolžina (l1)	51 mm
Dolžina (l2)	44 mm
Dolžina (l3)	51 mm
Z-mera z2	27 mm
Z-mera z3	23 mm
Količina pakiranja 1	5
Količina pakiranja 3	20
Količina pakiranja 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905468645
Packaging GTIN PL3	06414905424757
Packaging GTIN PL4	06414905499571
Item Unit Height	63 mm
Item Unit Weight	0,318 kg
Item Unit Width	39 mm

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

E_pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si