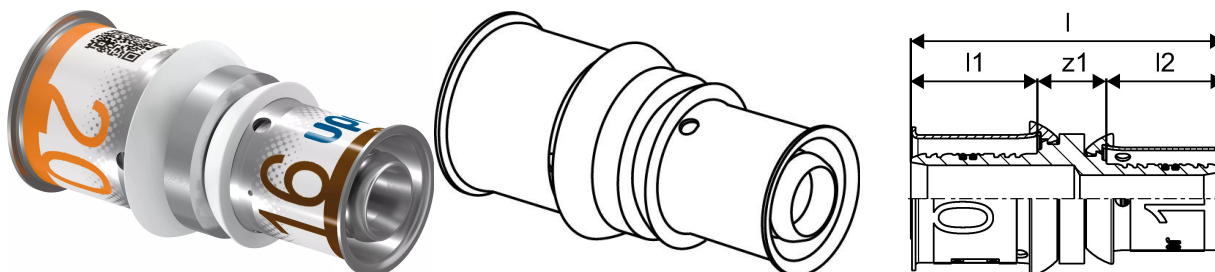


Uponor S-Press PLUS reducirna spojka 20-16

1070552

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



Splošno Uponor S-Press PLUS reducirna spojka

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

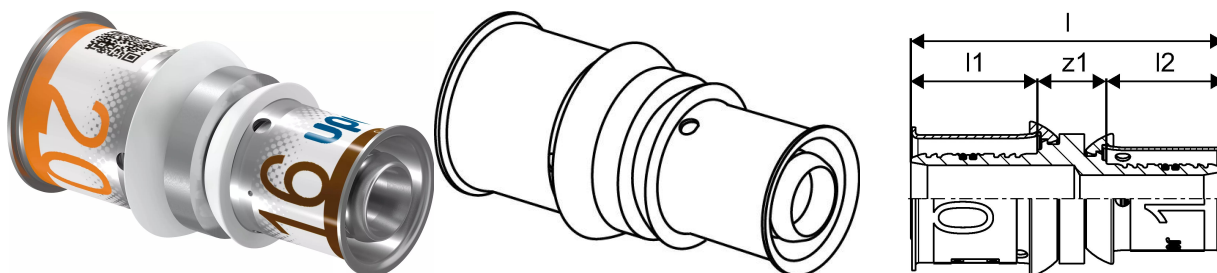
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS reducirna spojka 20-16

1070552



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905218721
Item no GTIN	06414905218721
Item no VVS	045480241
RSK no.	1899432
Item no NRF	5114481
Item no LVI	1720739
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (l)	53 mm
Dolžina (l1)	21 mm
Dolžina (l2)	20 mm
Količina pakiranja 1	20
Količina pakiranja 3	80
Količina pakiranja 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905635009
Packaging GTIN PL3	06414905424399
Packaging GTIN PL4	06414905499465
Item Unit Length	53
Item Unit Height	26
Item Unit Weight	0,05
Item Unit Width	26

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

Slovenija

T +386 1 8309 168

E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si