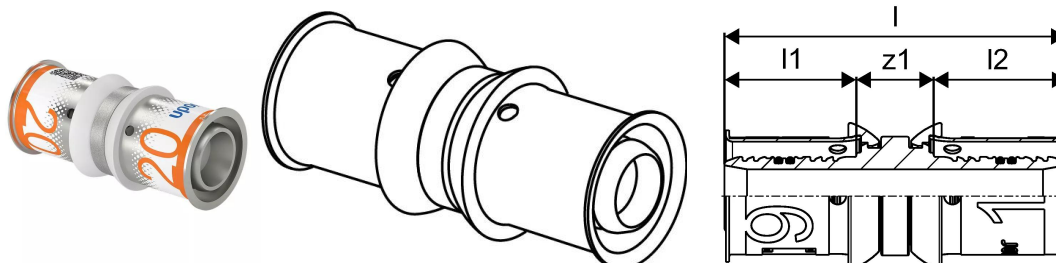


## Uponor S-Press PLUS spojka 20-20

1070548

- izdelana 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 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

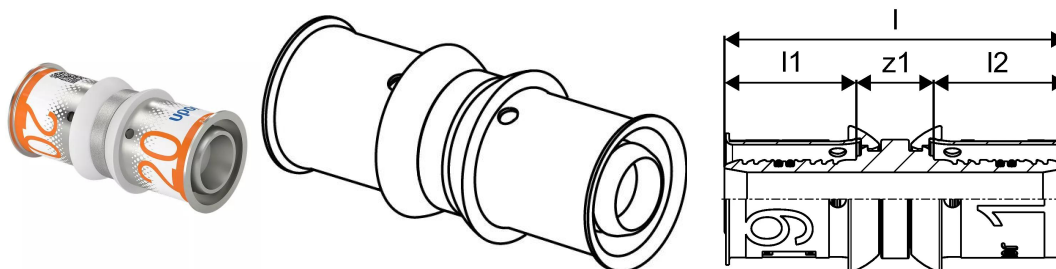
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS spojka 20-20

1070548



### Tehnični podatki

Item no EAN	6414905218684
Item no GTIN	06414905218684
Item no VVS	045480020
RSK no.	1899429
Item no NRF	5114477
Item no LVI	1720736
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (l)	54 mm
Dolžina (l1)	21 mm
Dolžina (l2)	21 mm
Količina pakiranja 1	10
Količina pakiranja 3	80
Količina pakiranja 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905468508
Packaging GTIN PL3	06414905424368
Packaging GTIN PL4	06414905499434
Item Unit Height	26 mm
Item Unit Weight	0,059 kg
Item Unit Width	26 mm

### Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

Kovinarska cesta 28  
1241, Kamnik  
Slovenija

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

[www.uponor.com/sl-si](http://www.uponor.com/sl-si)