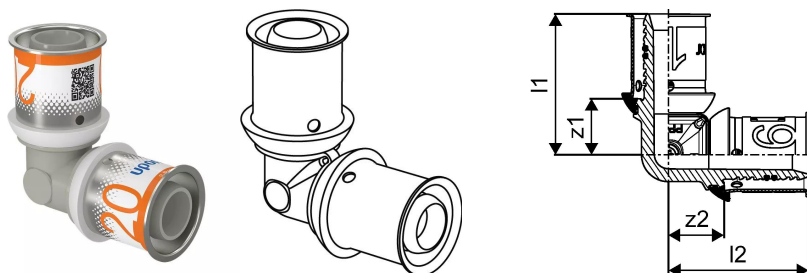


Uponor S-Press PLUS kompozitno koleno PPSU 20-20

1039930



Splošno Uponor S-Press PLUS kompozitno koleno PPSU

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

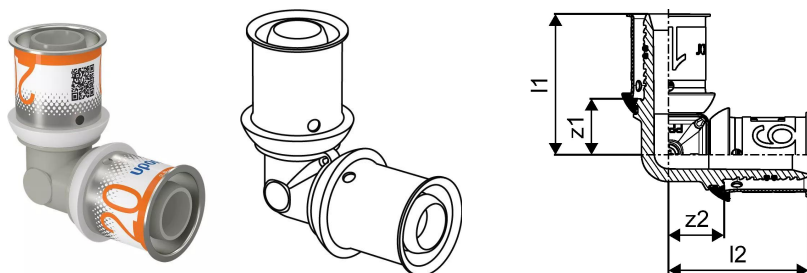
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS kompozitno koleno PPSU 20-20

1039930



Tehnični podatki

Izdelek UOM (enota mere)

kos

Item no VVS

087430120

Item no LVI

1720687

Item no NRF

5114382

Dolžina (l1)

37 mm

Dolžina (l2)

37 mm

Z-mera z2

16 mm

Packaging Quantity PL1

10

Packaging Quantity PL3

80

Packaging Quantity PL4

3840

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj 

DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28
1241, Kamnik
SlovenijaT +386 1 8309 168
E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si