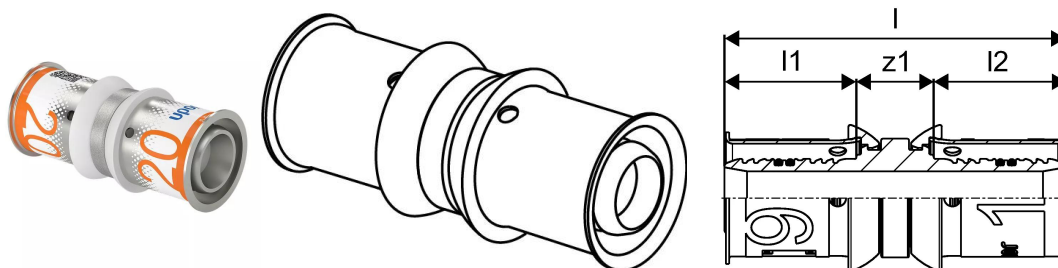


Uponor S-Press PLUS savienojums 20-20

1070548

- Presējuma indikators
- Ātra 3-soļu montāža
- Precīza presēšanas žokļu fiksācija



Plašāk par Uponor S-Press PLUS savienojums

Specifikācija

- Fiksēta nerūsējošā tērauda presčaula ar pārbaudes lodziņu
- Precīza presēšanas žokļu novietošana
- Presējuma indikators
- Ātra diametru noteikšana
- Nenopresēts - neblīvs funkcija
- Ātra 3-soļu montāža
- 100% savienojams ar esošajiem Uponor izstrādājumiem
- QR kods

Pielietojums

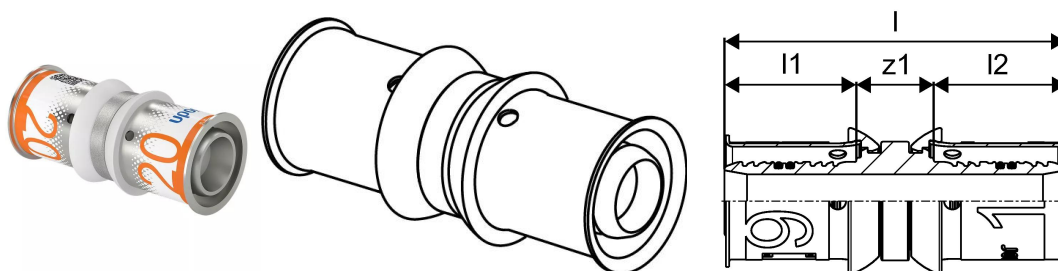
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Ja nav minēts savādāk, vītnes saskaņā ar EN 10226-1.

Sertifikāti

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS savienojums 20-20

1070548



Tehniskie dati

Mērvienība	Gab.
Item no VVS	045480020
Item no LVI	1720736
Item no NRF	5114477
Garums (l)	54 mm
Garums (l1)	21 mm
Garums (l2)	21 mm
Iepakojuma daudzums 1	10
Iepakojuma daudzums 3	80
Iepakojuma daudzums 4	3840

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv