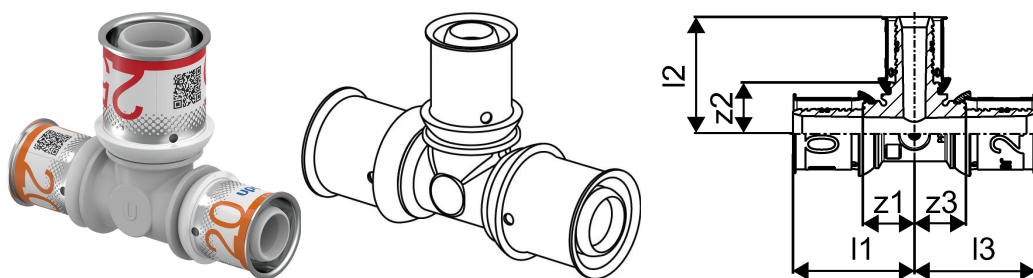


Uponor S-Press PLUS trejgabals PPSU 20-25-20

1039952

- Fiksēta nerūsējošā tērauda čaula
- Presējuma indikators
- Ātra 3-soļu montāža
- Precīza presēšanas žokļu fiksācija
- Krāsu kods



Plašāk par Uponor S-Press PLUS trejgabals PPSU

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

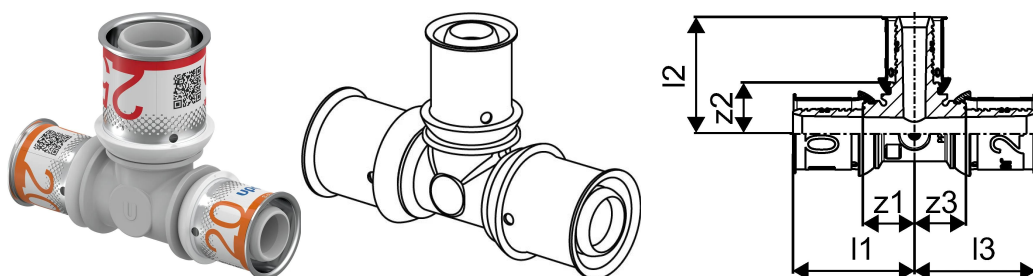
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 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 trejgabals PPSU 20-25-20

1039952



Tehniskie dati

Item no EAN	6414905228904
Item no GTIN	06414905228904
Item no VVS	087440121
RSK no.	1807988
Item no NRF	5114406
Item no LVI	1720709
Mērvienība	Gab.
Garums (I1)	41 mm
Garums (I2)	48 mm
Garums (I3)	41 mm
z2	19 mm
z3	19 mm
Iepakojuma daudzums 1	10
Iepakojuma daudzums 3	80
Daudzums iepakojumā 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905474523
Packaging GTIN PL3	06414905635399
Packaging GTIN PL4	06414905474547
Item Unit Height	64 mm
Item Unit Weight	0,05889 kg
Item Unit Width	32 mm

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv