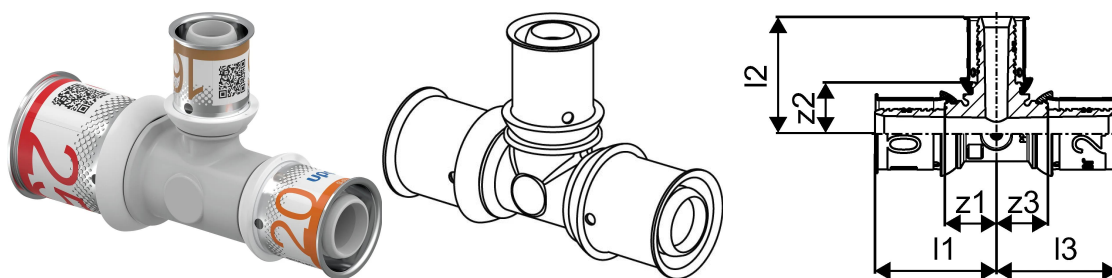


Uponor S-Press PLUS trejgabals PPSU 25-16-20

1039954

- 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

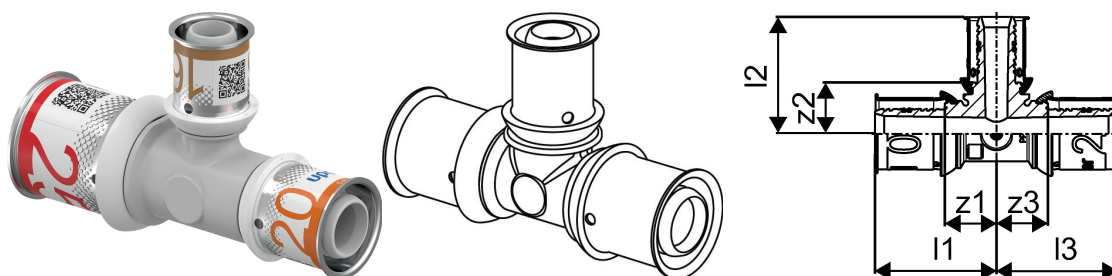
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 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 25-16-20

1039954



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905228928 |
| Item no GF | 35001039954 |
| Item no GTIN | 06414905228928 |
| Item no LVI | 1720711 |
| Item no NOBB | 55171673 |
| Item no NRF | 5114408 |
| Item no RSK | 1807990 |
| Item no VVS | 087444124 |

Izmēri

| | |
|---------------------------|---------|
| Preces vienības augstums | 55.1 |
| Vienības vienības garums | 88 |
| Preces vienības svars | 0,05493 |
| Vienības vienības platums | 32.2 |
| Item_UOM | Gab. |

Measurements

| | |
|-------------|------|
| Garums (I1) | 47,5 |
| Garums (I2) | 39 |
| Garums (I3) | 40,5 |
| z1 | 19,2 |
| Z2 | 19,1 |
| Z3 | 19,2 |

Packaging

| | |
|-------------------------|----------------|
| Iepakojums GTIN PL1 | 06414905635245 |
| Iepakojums GTIN PL3 | 06414905635412 |
| Iepakojums GTIN PL4 | 06414905479894 |
| Iepakojuma augstums PL1 | 89 |
| Iepakojuma augstums PL3 | 189 |

| | |
|-------------------------|-------------|
| lepakojuņa augstums PL4 | 711 |
| lepakojuņa garums PL1 | 176 |
| lepakojuņa garums PL3 | 357 |
| lepakojuņa garums PL4 | 1200 |
| lepakojuņa daudzums PL1 | 10 |
| lepakojuņa daudzums PL3 | 80 |
| lepakojuņa daudzums PL4 | 1920 |
| lepakojuņa veids PL1 | Base_Box |
| lepakojuņa veids PL3 | Box |
| lepakojuņa veids PL4 | Pallet |
| lepakojuņa apjoms PL1 | 0,00211464 |
| lepakojuņa apjoms PL3 | 0,018555075 |
| lepakojuņa apjoms PL4 | 0,68256 |
| lepakojuņa svārs PL1 | 0,624 |
| lepakojuņa svārs PL3 | 5,512 |
| lepakojuņa svārs PL4 | 157,288 |
| lepakojuņa plātums PL1 | 135 |
| lepakojuņa plātums PL3 | 275 |
| lepakojuņa plātums PL4 | 800 |

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvija

Ulbropas 34
LV-1021, Rīga
Latvija

T +371 67821321

E

jautajums.lv@georgfischer.com

www.uponor.com/lv-lv