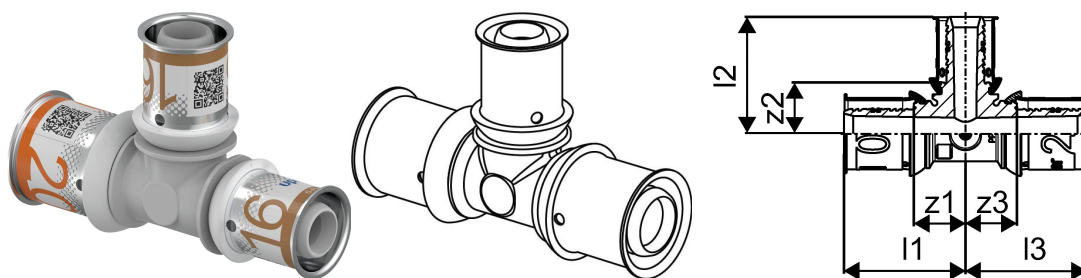


Uponor S-Press PLUS trejgabals PPSU 20-16-16

1039949

- 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

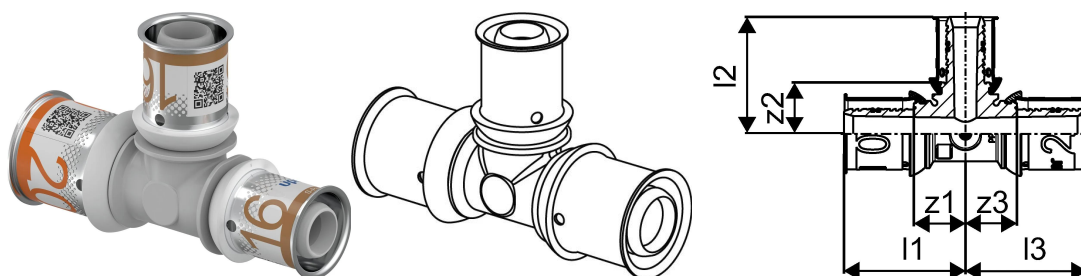
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena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

1039949



Product code

Item no EAN	6414905228874
Item no GF	35001039949
Item no GTIN	06414905228874
Item no LVI	1720706
Item no NOBB	55171620
Item no NRF	5114403
Item no RSK	1807985
Item no VVS	087443118

Izmēri

Preces vienības augstums	48.35
Vienības vienības garums	72.5
Preces vienības svars	0,03204
Vienības vienības platums	25.7
Item_UOM	Gab.

Measurements

Garums (I1)	37
Garums (I2)	35,5
Garums (I3)	35,5
z1	15,7
z2	15,6
z3	15,6

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905477975
Iepakojums GTIN PL3	06414905635368
Iepakojums GTIN PL4	06414905477999
Iepakojuma augstums PL1	89
Iepakojuma augstums PL3	188

lepakojuņa augstums PL4	708
lepakojuņa garums PL1	176
lepakojuņa garums PL3	277
lepakojuņa garums PL4	1200
lepakojuņa daudzums PL1	10
lepakojuņa daudzums PL3	80
lepakojuņa daudzums PL4	3840
lepakojuņa veids PL1	Base_Box
lepakojuņa veids PL3	Box
lepakojuņa veids PL4	Pallet
lepakojuņa apjoms PL1	0,001049488
lepakojuņa apjoms PL3	0,009321604
lepakojuņa apjoms PL4	0,67968
lepakojuņa svārs PL1	0,357
lepakojuņa svārs PL3	3,256
lepakojuņa svārs PL4	181,288
lepakojuņa plātums PL1	67
lepakojuņa plātums PL3	179
lepakojuņa plātums PL4	800

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvija

Ulbrokas 34
LV-1021, Rīga
Latvija

T +371 67821321

E

jautajums.lv@georgfischer.com

www.uponor.com/lv-lv