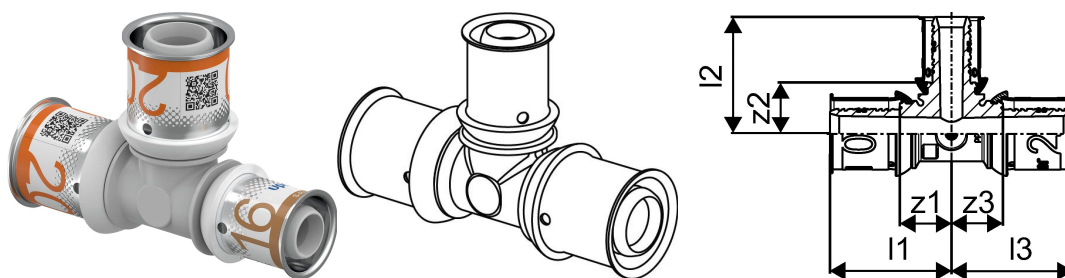


Uponor S-Press PLUS trejgabals PPSU 20-20-16

1039951

- 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

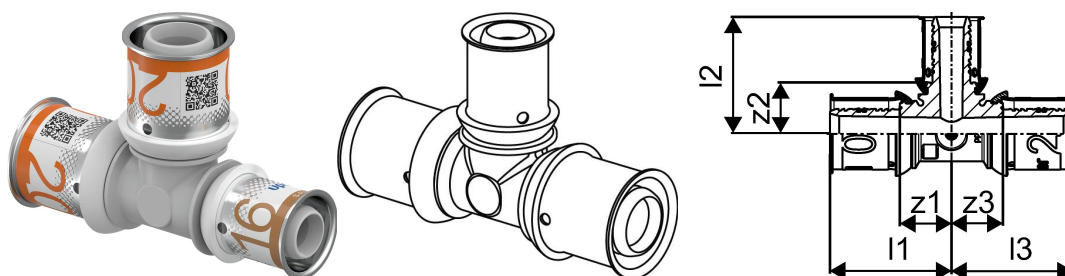
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena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

1039951



Product code

Item no EAN	6414905228898
Item no GF	35001039951
Item no GTIN	06414905228898
Item no LVI	1720708
Item no NOBB	55171646
Item no NRF	5114405
Item no RSK	1807987
Item no VVS	087441119

Izmēri

Preces vienības augstums	49.85
Vienības vienības garums	72.5
Preces vienības svars	0,03543
Vienības vienības platums	25.7
Item_UOM	Gab.

Measurements

Garums (I1)	37
Garums (I2)	37
Garums (I3)	35,5
z1	15,7
Z2	15,7
Z3	15,6

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905478095
Iepakojums GTIN PL3	06414905635382
Iepakojums GTIN PL4	06414905526840
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	0,389
lepakojuņa svārs PL3	3,634
lepakojuņa svārs PL4	112,216
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