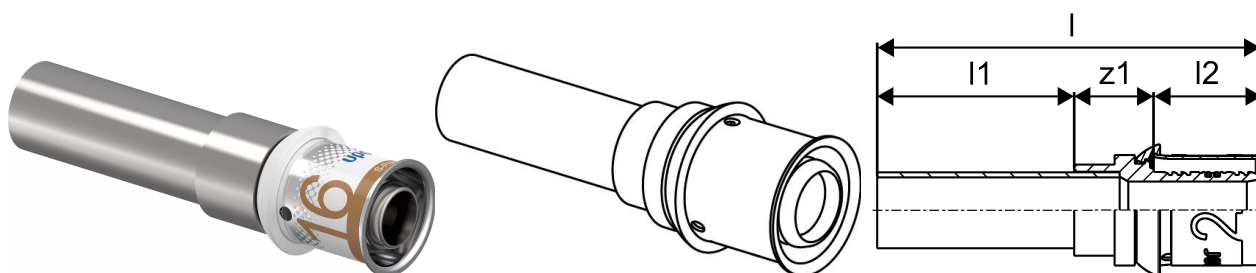


Uponor S-Press PLUS pāreja 16-15CU

1070615



Plašāk par Uponor S-Press PLUS pāreja

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

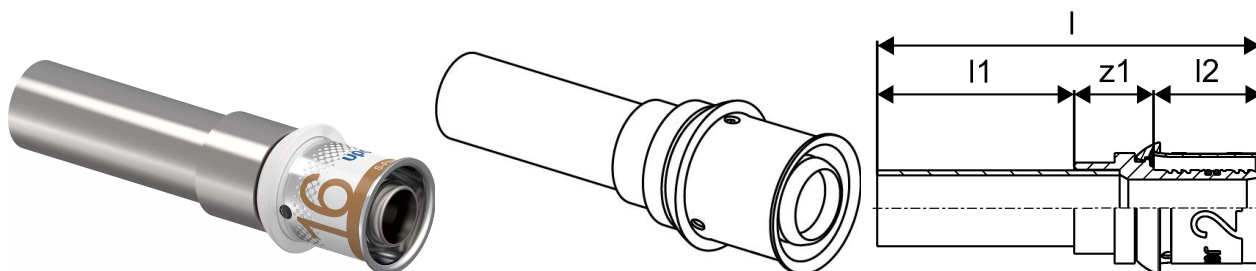
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 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 pāreja 16-15CU

1070615



Tehniskie dati

Item no EAN	6414905219353
Item no GTIN	06414905219353
Item no VVS	045313015
RSK no.	1899439
Item no NRF	5114536
Item no LVI	1720789
Mērvienība	Gab.
Garums (l)	76 mm
Garums (l1)	40 mm
Garums (l2)	20 mm
Iepakojuma daudzums 1	20
Iepakojuma daudzums 3	160
Daudzums iepakojumā 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905468751
Packaging GTIN PL3	06414905424764
Packaging GTIN PL4	06414905499687
Item Unit Length	76
Item Unit Height	22 mm
Item Unit Weight	0,044 mm
Item Unit Width	22 mm

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Latvija

T +371 67821321

E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv