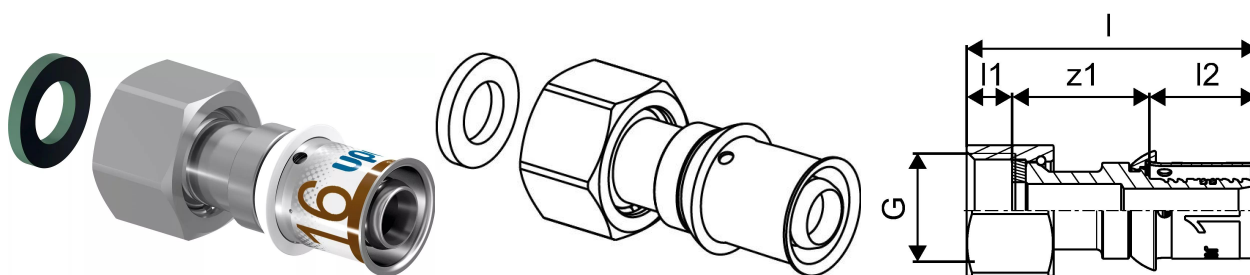


Uponor S-PRESS PLUS pāreja ar saskrūvi 20-G1/2"SN

1070604

- Presējuma indikators
- Ātra 3-soļu montāža
- Precīza presēšanas žokļu fiksācija
- Savienojums ar saskrūvi
- Vītne saskaņā ar EN ISO 228-1



Plašāk par Uponor S-Press PLUS pāreja ar saskrūvi

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

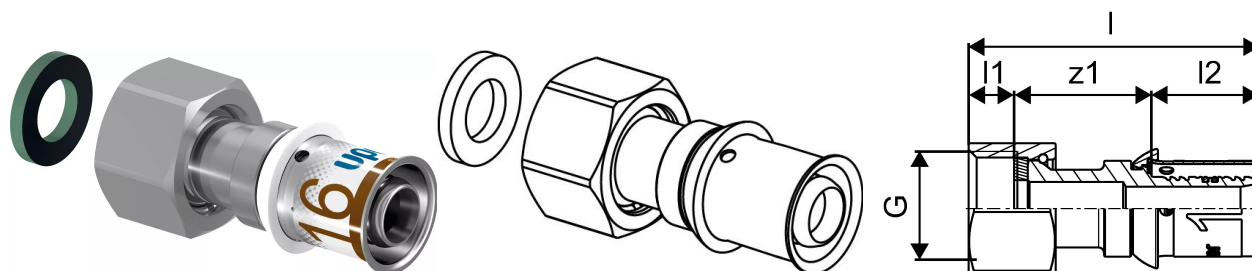
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 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 ar saskrūvi 20-G1/2"SN

1070604



Measurements

Cilindriskais_vītne_G	0,5
LENGTH_L	59,4
Garums (l1)	8,4
Garums (l2)	21,3
z1	29,7

Product code

Item no EAN	6414905219247
Item no GF	35001070604
Item no GTIN	06414905219247
Item no LVI	1720778
Item no NOBB	55172615
Item no NRF	5114524
Item no RSK	1899453
Item no VVS	045483239

Izmēri

Preces vienības augstums	27
Vienības vienības garums	50.5
Preces vienības svars	0,083
Vienības vienības platums	26
Item_UOM	Gab.

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905468676
Iepakojums GTIN PL2	06414905442768
Iepakojums GTIN PL4	06414905499601
Iepakojuma augstums PL1	32
Iepakojuma augstums PL2	89
Iepakojuma augstums PL4	678

lepakojuņa garums PL1	56
lepakojuņa garums PL2	176
lepakojuņa garums PL4	1200
lepakojuņa daudzums PL1	1
lepakojuņa daudzums PL2	20
lepakojuņa daudzums PL4	3840
lepakojuņa veids PL1	Plastic_Bag
lepakojuņa veids PL2	Medium_Box
lepakojuņa veids PL4	Pallet
lepakojuņa apjoms PL1	0,000055552
lepakojuņa apjoms PL2	0,00211464
lepakojuņa apjoms PL4	0,65088
lepakojuņa svārs PL1	0,084
lepakojuņa svārs PL2	1,699
lepakojuņa svārs PL4	361,92
lepakojuņa platums PL1	31
lepakojuņa platums PL2	135
lepakojuņa platums PL4	800

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv