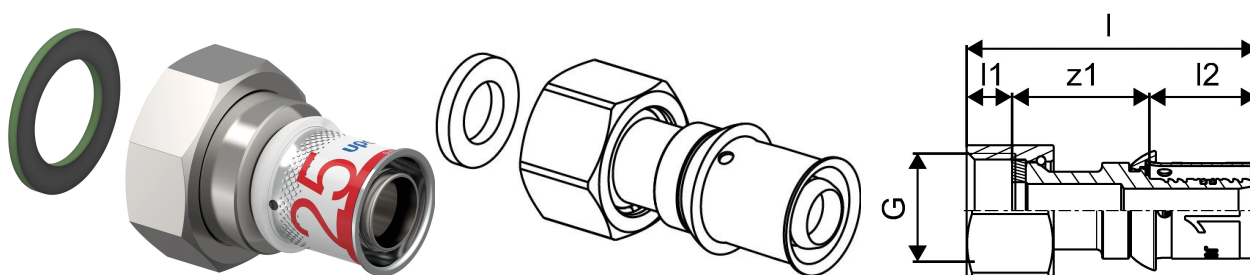


Uponor S-Press PLUS pāreja ar saskrūvi 25-G1 1/4 "SN

1070608

- 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

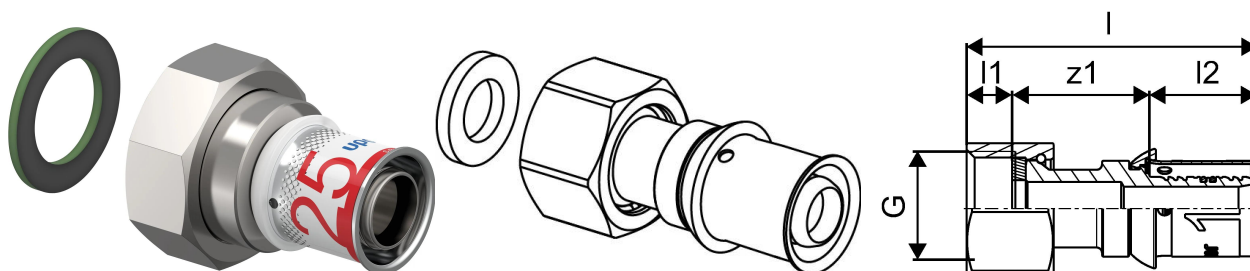
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 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 25-G1 1/4 "SN

1070608



Tehniskie dati

Item no EAN	6414905219285
Item no GTIN	06414905219285
Item no VVS	045483320
RSK no.	1899457
Item no NRF	5114528
Item no LVI	1720782
Mērvienība	Gab.
Garums (l)	60 mm
Garums (l1)	10 mm
Garums (l2)	28 mm
Iepakojuma daudzums 1	1
Daudzums iepakojumā 4	10
Daudzums iepakojumā 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905468713
Packaging GTIN PL2	06414905442805
Packaging GTIN PL4	06414905499649
Item Unit Height	50 mm
Item Unit Weight	0,224 kg
Item Unit Width	46 mm

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv