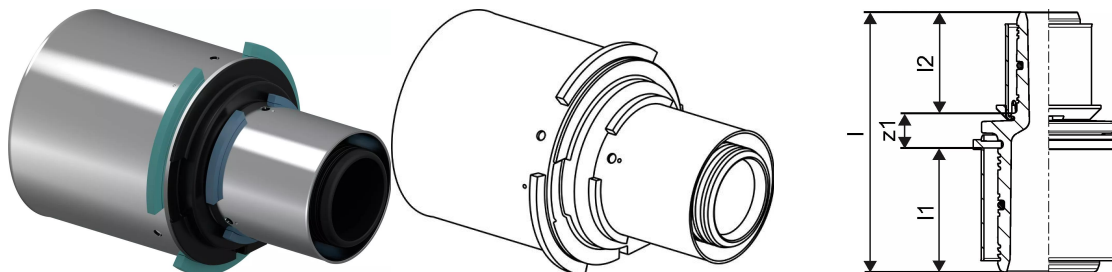


Uponor S-Press pāreja PPSU 63-40

1032883

- Ātra uzstādīšana bez kalibrēšanas
- Krāsu kods



Plašāk par Uponor S-Press pāreja PPSU

Specifikācija

- Ar fiksētu spieduzmavu
- Aizsarggredzens
- Pārbaudes drošība

Pielietojums

- Krāna ūdens: pastāvīgā darba temperatūra ir no 0 °C līdz 70 °C, ja maksimālais pastāvīgais darba spiediens ir 10 bāri. Īslaicīgu darbības traucējumu gadījumā 100 stundu periodā ekspluatācijas laikā temperatūra ir 95 °C.

- Apsilde: pastāvīgā darba temperatūra ir līdz 80 °C, ja maksimālais pastāvīgais darba spiediens ir 10 bāri. Īslaicīgu darbības traucējumu gadījumā 100 stundu periodā ekspluatācijas laikā temperatūra ir 100 °C.

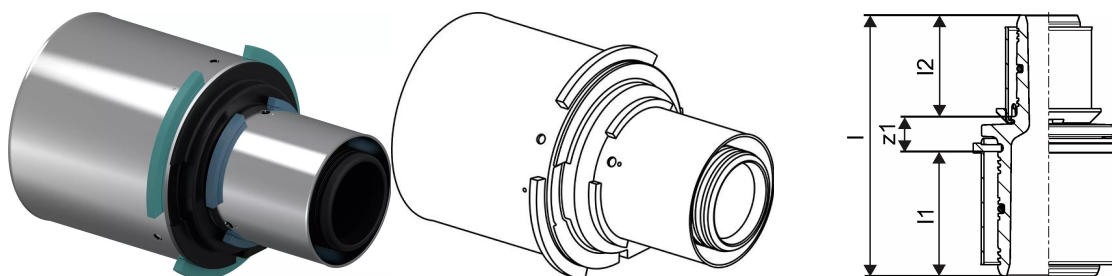
- Ja nav norādīta cita informācija:
ārējās un iekšējās vītnes saskaņā ar EN 10226-1.

Sertifikāti

- Apstiprina vietējais ekspluatācijas vadītājs.
- Piemēram
- DVGW
 - AENOR

Uponor S-Press pāreja PPSU 63-40

1032883



Product code

Item no EAN	6414905220823
Item no GF	35001032883
Item no GTIN	06414905220823
Item no LVI	1720120
Item no NOBB	54939004
Item no NRF	5114365
Item no RSK	1899462
Item no VVS	087454163

Izmēri

Preces vienības augstums	72
Vienības vienības garums	115
Preces vienības svars	0,235
Vienības vienības platums	72
Item_UOM	Gab.

Measurements

LENGTH_L	114,8
Garums (I1)	60,9
Garums (I2)	37
z1	16,9

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905281152
Iepakojums GTIN PL4	06414905281169
Iepakojuma augstums PL1	105
Iepakojuma augstums PL4	756
Iepakojuma garums PL1	146
Iepakojuma garums PL4	1200
Iepakojuma daudzums PL1	1

lepakojuņa daudzums PL4	384
lepakojuņa veids PL1	Base_Box
lepakojuņa veids PL4	Pallet
lepakojuņa apjoms PL1	0,00142569
lepakojuņa apjoms PL4	0,72576
lepakojuņa svārs PL1	0,282
lepakojuņa svārs PL4	133,288
lepakojuņa platums PL1	93
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