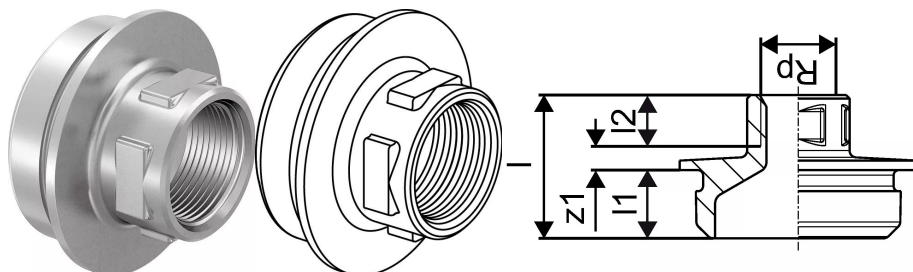


Uponor RS pāreja ar vītņi i.v. Rp1/2"FT-RS2

1059403

- No alvota misiņa
- Visām RS2 vai RS3 pamatdetaljām



Plašāk par Uponor RS pāreja ar vītņi i.v.

Specifikācija

- Ar fiksētu presčaulu
- Atdures gredzens
- Krāsu kodējums
- Nenopresēts - tekošs

Pielietojums

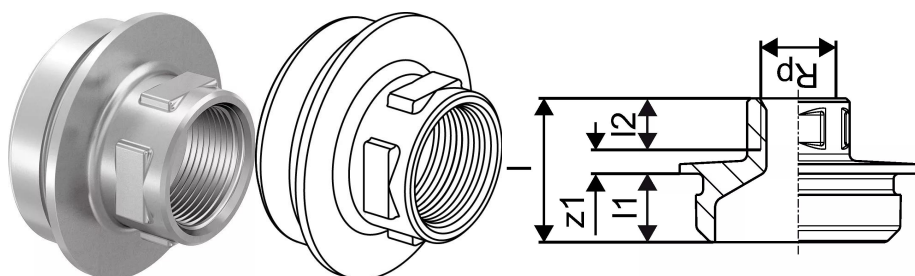
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 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 RS pāreja ar vītņi i.v. Rp1/2"FT-RS2

1059403



Measurements

Sieviešu vītne Rp	0,5
LENGTH_L	42
Garums (l1)	20
Garums (l2)	15
z1	7

Product code

Item no EAN	4021598121751
Item no GF	35001059403
Item no GTIN	04021598121751
Item no RSK	1897888
Item no VVS	045452163

Izmēri

Preces vienības augstums	45
Vienības vienības garums	65
Preces vienības svars	0,346
Vienības vienības platums	65
Item_UOM	Gab.

Status

MTO (longer delivery times)	Prece pieejama pēc pieprasījuma, minimālais izpildes laiks 2 nedēļas
-----------------------------	--

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905463596
Iepakojums GTIN PL4	06414905495764
Iepakojuma augstums PL1	80
Iepakojuma augstums PL4	700
Iepakojuma garums PL1	120
Iepakojuma garums PL4	1200
Iepakojuma daudzums PL1	1

lepakojuņa daudzums PL4	480
lepakojuņa veids PL1	Base_Box
lepakojuņa veids PL4	Pallet
lepakojuņa apjoms PL1	0,00096
lepakojuņa apjoms PL4	0,672
lepakojuņa svārs PL1	0,401
lepakojuņa svārs PL4	191,08
lepakojuņa plātums PL1	100
lepakojuņa plātums 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