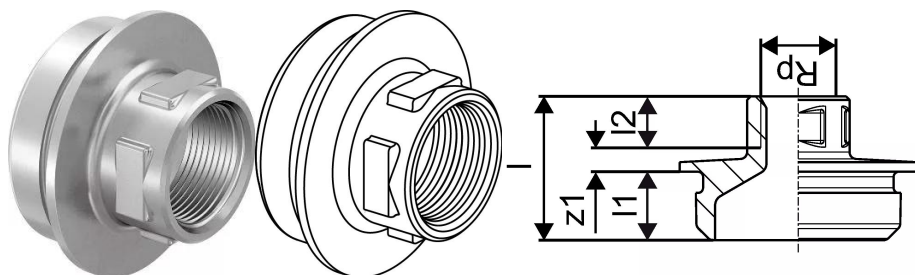


Uponor RS priključak s unutarnjim navojem Rp2 1/2"FT-RS2

1029136

- proizvedeno od mesinga s prevlakom kositra
- prikladno za sve osnovne elemente tipa RS 2 ili RS3



Općenito Uponor RS priključak s unutarnjim navojem

Projektanti

- S fiksnom pres čahurom
- Zaustavni prsten
- Identifikacija dimenzije bojom
- Sigurnost pri tlačnom ispitivanju

Primjena

- Sanitarna voda: Stalna radna temperatura je u rasponu od 0°C do 70°C pri kontinuiranom maksimalnom radnom tlaku od 10 bar. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 95°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.
- Grijanje/hlađenje: Stalna radna temperatura kreće se od 0°C do 80°C, pri kontinuiranom maksimalnom radnom tlaku od 10 bar. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 100°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.

Ako nije drugačije navedeno:

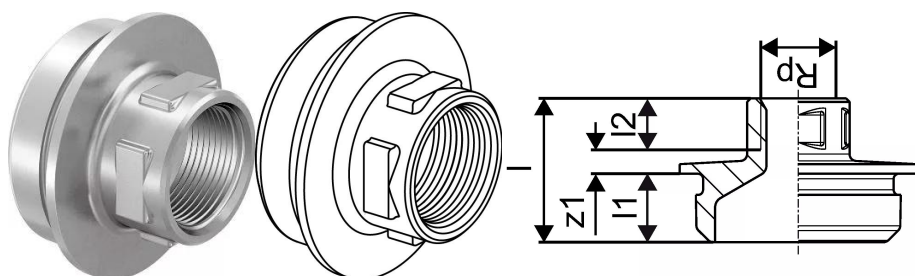
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

Certifikat

- Odobrava lokalni OM, Npr. DVGW, AENOR

Uponor RS priključak s unutarnjim navojem Rp2 1/2"FT-RS2

1029136



Tehnički podaci

Item no EAN	4021598106734
Item no GTIN	04021598106734
Item no VVS	045452167
RSK no.	1899496
Item no NRF	5071243
Item no LVI	1720831
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Ženski_navoj_Rp	2 1/2 inch
Duljina (l)	63 mm
Duljina (l1)	20 mm
Duljina (l2)	30 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905439430
Packaging GTIN PL4	06414905491346
Item Unit Length	80
Item Unit Height	74
Item Unit Weight	0,569
Item Unit Width	80

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
Hrvatska

T +385(0)16197158
E croatia@uponor.com

www.uponor.com/hr-hr