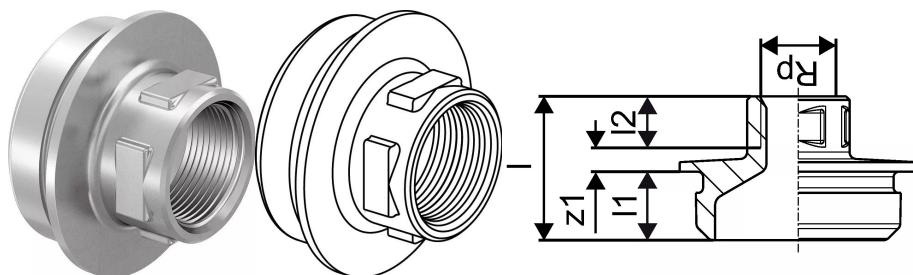


Uponor RS priključak s unutarnjim navojem Rp1/2"FT-RS2

1059403

- 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:

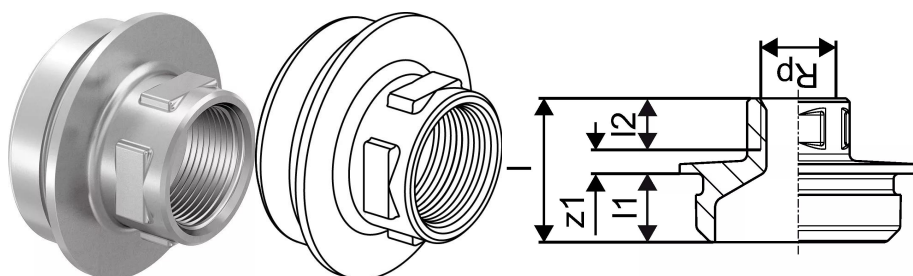
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

Certifikat

- Odobrava lokalni OM, Npr. DVGW, AENOR

Uponor RS priključak s unutarnjim navojem Rp1/2"FT-RS2

1059403



Tehnički podaci

Item no EAN	4021598121751
Item no GTIN	04021598121751
Item no VVS	045452163
RSK no.	1897888
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Ženski_navoj_Rp	1/2 inch
Duljina (l)	42 mm
Duljina (l1)	20 mm
Duljina (l2)	15 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905463596
Packaging GTIN PL4	06414905495764
Item Unit Length	65
Item Unit Height	45
Item Unit Weight	0,346
Item Unit Width	65

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
Hrvatska

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

www.uponor.com/hr-hr