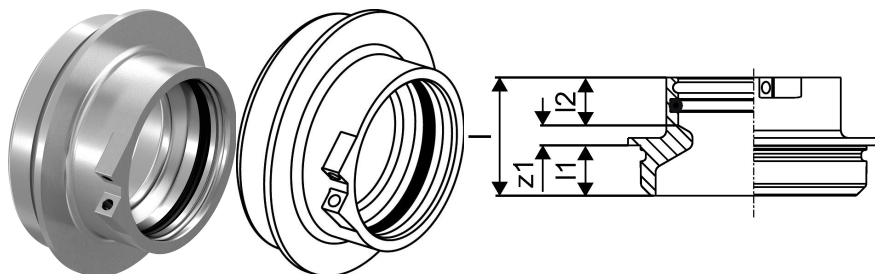


Uponor RS redukcija RS3-RS2

1029146

- proizvedeno od mesinga s prevlakom kositra
- Ugrađuje se kao redukcija od RS3 na RS2, uključujući 1 klin osigurača



Općenito Uponor RS redukcija

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:

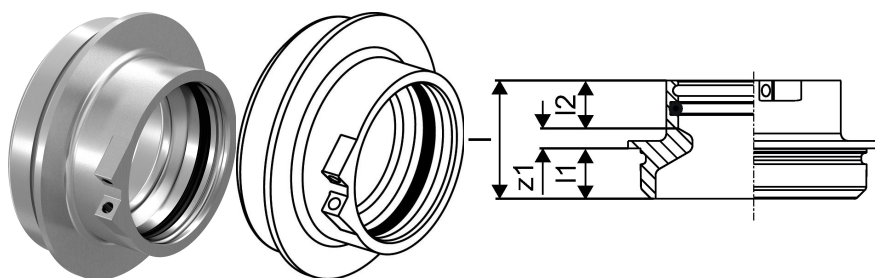
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

Certifikat

- Odobrava lokalni OM, Npr. DVGW, AENOR

Uponor RS redukcija RS3-RS2

1029146



Tehnički podaci

Item no EAN	4021598106833
Item no GTIN	04021598106833
Item no VVS	045456180
RSK no.	1899482
Item no NRF	5071227
Item no LVI	1720817
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l)	47 mm
Duljina (l1)	20 mm
Duljina (l2)	19 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905263875
Packaging GTIN PL4	06414905263882
Item Unit Length	100
Item Unit Height	47
Item Unit Weight	0,68
Item Unit Width	100

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
HrvatskaT +385(0)16197158
E croatia@uponor.com

www.uponor.com/hr-hr