

Uponor RS adapter S-Press PLUS 32-RS2

1095820

- proizvedeno od mesinga s prevlakom kositra
- DR mesing za smanjenje mogućnosti korozije
- prešanje bez kalibriranja



Općenito Uponor RS adapter S-Press PLUS

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:

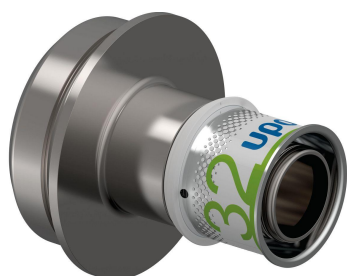
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

Certifikat

- Odobrava lokalni OM, Npr. DVGW, AENOR

Uponor RS adapter S-Press PLUS 32-RS2

1095820



Tehnički podaci

Item no EAN	6414905480135
Item no GTIN	06414905480135
Item no VVS	045450332
RSK no.	1899576
Item no NRF	5071229
Item no LVI	1720819
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l)	75 mm
Duljina (l1)	20 mm
Duljina (l2)	28 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	378
Packaging GTIN PL1	06414905481620
Packaging GTIN PL4	06414905555598
Item Unit Length	75
Item Unit Height	70
Item Unit Weight	0,3844
Item Unit Width	70

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

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