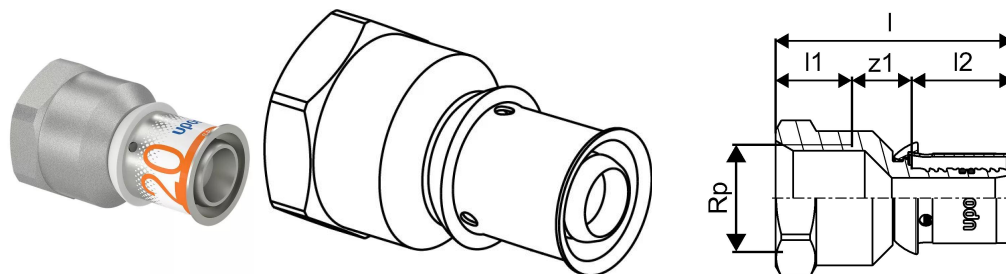


## Uponor S-Press PLUS spojnica s unutarnjim navojem 20-Rp3/4"FT

1070517

- proizvedeno od DR mesinga s prevlakom kositra



### Općenito Uponor S-Press PLUS spojnica s unutarnjim navojem

#### Projektanti

- Jedinstveni pokazatelj prešanja
- Brza instalacija u 3 koraka (prešanje bez kalibriranja)
- Inovativan QR kod za digitalni pristup
- Brzo prepoznavanje promjera bojom
- Fiksna press čahura od nehrđajućeg čelika sa kontrolnim prozorom
- Precizno pozicioniranje stezne čeljusti
- Točna funkcija za ispitivanje sigurnosti
- 100% kompatibilan sa postojećim Uponor komponentama
- Optimiziran oblik tijela spojnice za veći protok

#### 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:

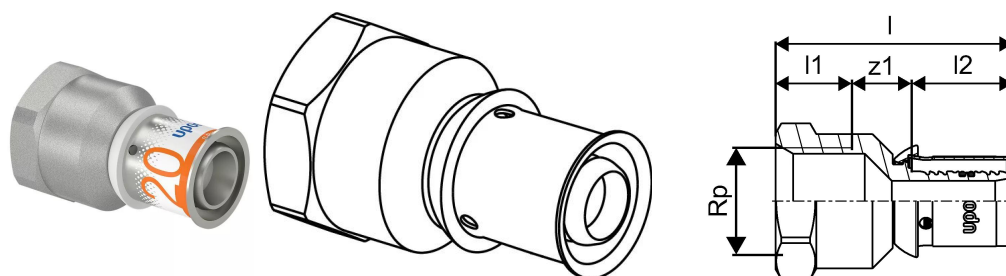
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

#### Certifikat

- odobrenja izdaju ovlaštene institucije, npr. DVGW, AENOR

## Uponor S-Press PLUS spojnica s unutarnjim navojem 20-Rp3/4"FT

1070517



## Tehnički podaci

Item no EAN	6414905218370
Item no GTIN	06414905218370
Item no VVS	045482246
RSK no.	1899422
Item no NRF	5114443
Item no LVI	1720183
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Ženski_navoj_Rp	3/4 inch
Duljina (I)	51 mm
Duljina (l1)	16 mm
Duljina (l2)	21 mm
Količina pakiranja 1	10
Količina pakiranja 3	80
Količina pakiranja 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905468331
Packaging GTIN PL3	06414905424092
Packaging GTIN PL4	06414905499267
Item Unit Length	51
Item Unit Height	35
Item Unit Weight	0,104
Item Unit Width	32

## Tehnički dokumenti

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

www.uponor.com/hr-hr