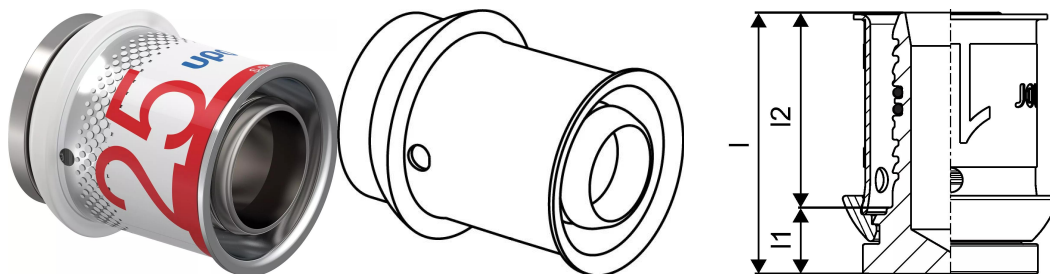


## Uponor S-Press PLUS završni čep 25

1070623

- inovativan QR kod za digitalni pristup



### Općenito Uponor S-Press PLUS završni čep

#### 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:

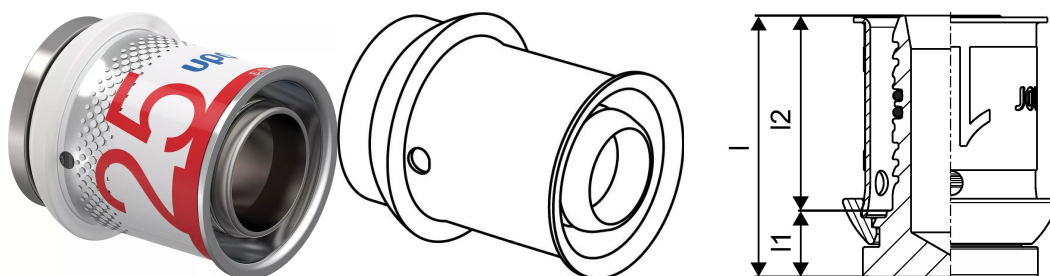
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

#### Certifikat

- odobrenja izdaju ovlaštene institucije, npr. DVGW, AENOR

## Uponor S-Press PLUS završni čep 25

1070623



## Tehnički podaci

Item no EAN	6414905219438
Item no GTIN	06414905219438
Item no VVS	045313925
RSK no.	1899448
Item no NRF	5114545
Item no LVI	1720797
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l)	35 mm
Duljina (l1)	7 mm
Duljina (l2)	28 mm
Količina pakiranja 1	10
Količina pakiranja 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905468836
Packaging GTIN PL4	06414905499762
Item Unit Length	35
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,068
Item Unit Width	32

## 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