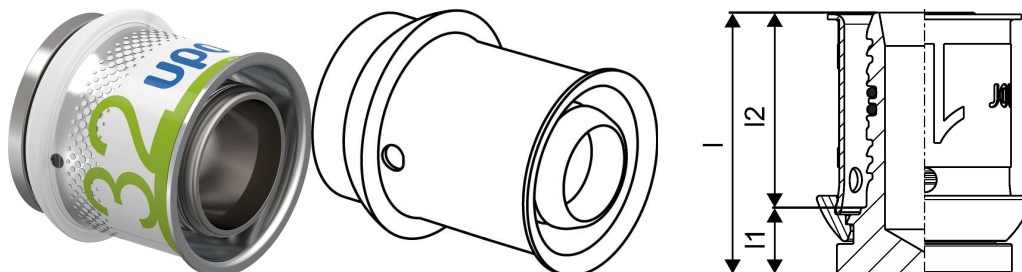


## Uponor S-Press PLUS završni čep 32

1070624

- 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:

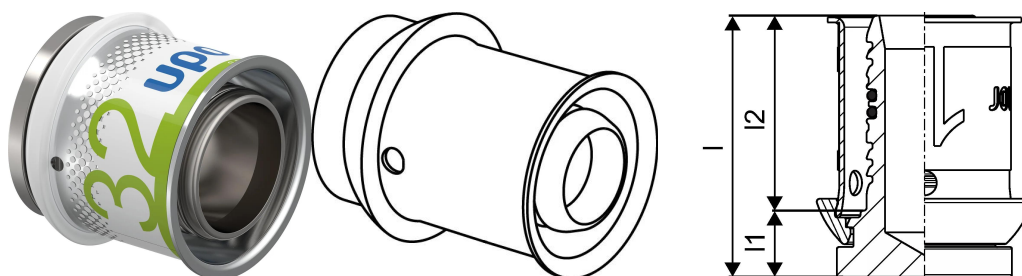
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

#### Certifikat

- odobrenja izdaju ovlaštene institucije, npr. DVGW, AENOR

## Uponor S-Press PLUS završni čep 32

1070624



## Tehnički podaci

Item no EAN	6414905219445
Item no GTIN	06414905219445
Item no VVS	045313932
RSK no.	1899449
Item no NRF	5114546
Item no LVI	1720798
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l)	35 mm
Duljina (l1)	7 mm
Duljina (l2)	28 mm
Količina pakiranja 1	5
Količina pakiranja 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905468843
Packaging GTIN PL4	06414905499779
Item Unit Length	35
Item Unit Height	39
Item Unit Weight	0,103
Item Unit Width	39

## 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