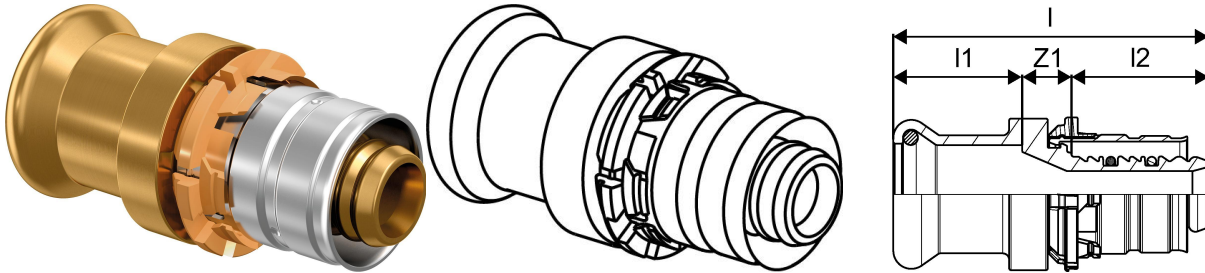


## Uponor S-Press puristusliitin M 32-28CU-SST

1090685

- Uponor-komposiittiputken yhdistämiseksi kupari- ja ruostumattomasta teräksestä valmistettuihin putkiin (M-profiili)
- Materiaali punametalli
- Alumiininen puristusholkki



### Tietoa Uponor S-Press puristusliitin M

#### Erittely

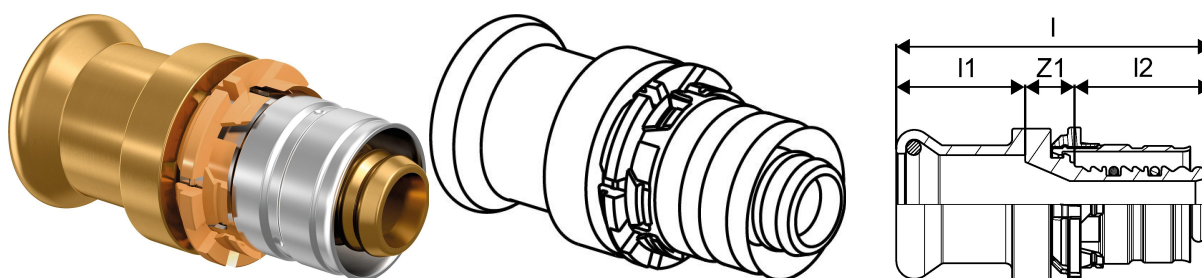
- kiinteä puristusholkki
- pysäytinrenkas
- testausturvallisuus

#### Sovellus

- Vesijohtovesi: Jatkuva käyttölämpötila on 0–70 °C ja jatkuva käyttöpaine enintään 10 baaria. Lyhytaikainen lämmönkesto on 95 °C sadalle tunnille käyttöiän aikana.
- Lämmitys: Jatkuva käyttölämpötila on enintään 80 °C ja jatkuva käyttöpaine enintään 10 baaria. Lyhytaikainen lämmönkesto on 100 °C sadalle tunnille käyttöiän aikana.
- Ellei toisin mainita:  
standardin EN 10226-1 mukaiset uros- ja naaraskierteet.

## Uponor S-Press puristusliitin M 32-28CU-SST

1090685



## Tekniset tiedot

LVI nro	1720850
Mittayksikkö	kpl
Pituus (l)	64 mm
Pituus (l1)	23 mm
Pituus (l2)	30,3 mm
Korkeus	37 mm
Paino	0,15 kg
Leveys	37 mm

## Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolaantie 365  
15560, Nastola  
SuomiT +358 (0)20 129 211  
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi