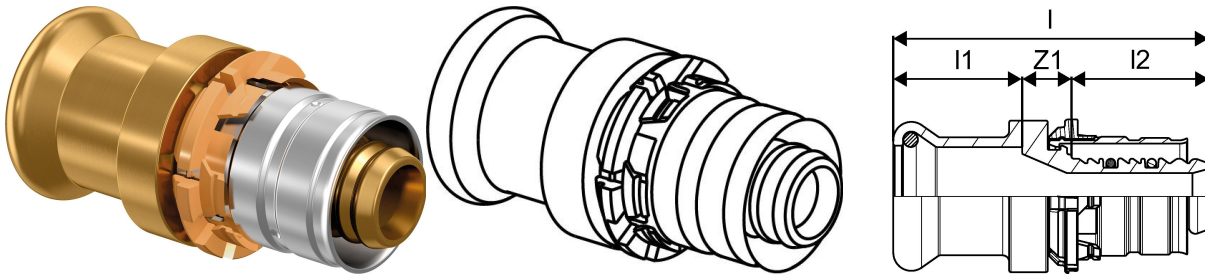


## Uponor S-Press puristusliitin M 20-22CU-SST

1090683

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



### Tietoa Uponor S-Press puristusliitin M

#### Erittely

- Kiinteä puristusholkki tarkistusikkunalla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Värikoodi koon tunnistamiseksi
- Puristusholkin jälki toimii puristusilmaisimena

#### Sovellus

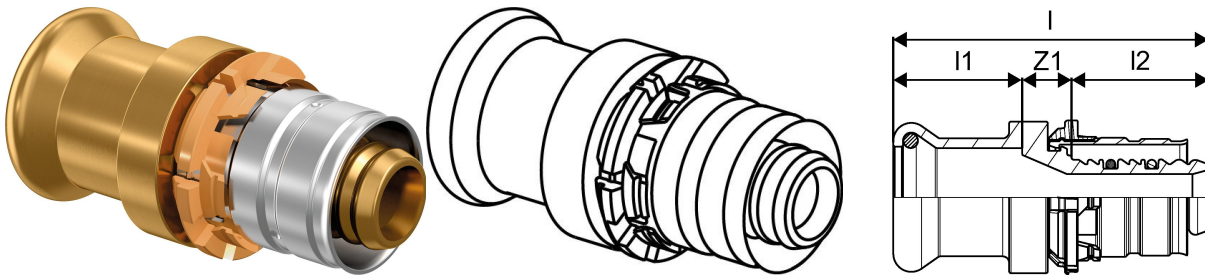
– Vesijohtovesi: Jatkuva käyttölämpötila on 0–70 °C ja jatkuva käyttöpainne enintään 10 baaria. Lyhytaikainen lämmönkesto on 95 °C sadalle tunnille käyttöiän aikana.

– Lämmitys: Jatkuva käyttölämpötila on enintään 80 °C ja jatkuva käyttöpainne 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 20-22CU-SST

1090683



### Product code

Item no EAN	6414905221080
Item no GTIN	06414905221080
Item no LVI	1720848
Item no VVS	045415120
Tuotteen vaihto 1	1145404

### Mitat

Tuote Yksikön korkeus	32
Tuote Yksikön pituus	53
Tuote Yksikköpaino	0,079
Tuote Yksikön leveys	32
Item_UOM	kpl

### Measurements

LENGTH_L	53
Pituus (l1)	23
Pituus (l2)	22,3
z1	7,7

### Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905268962
Pakkaus GTIN PL2	06414905270927
Pakkaus GTIN PL4	06414905276783
Pakkauksen korkeus PL1	32
Pakkauskorkeus PL2	89
Pakkauskorkeus PL4	714
Pakkauksen pituus PL1	53
Pakkauksen pituus PL2	176
Pakkauksen pituus PL4	1200
Pakkausmateriaali (numero) PL1	4

Pakkausmateriaali (numero) PL2	20
Pakkausmateriaali (lyhyt) PL1	LDPE
Pakkausmateriaali (lyhyt) PL2	PAP
Pakkausmäärä PL1	1
Pakkausmäärä PL2	5
Pakkausmäärä PL4	1920
Pakkaustyyppi PL1	Plastic_Bag
Pakkaustyyppi PL2	Medium_Box
Pakkaustyyppi PL4	Pallet
Pakkaustilavuus PL1	0,000054272
Pakkaustilavuus PL2	0,001049488
Pakkaustilavuus PL4	0,68544
Pakkauksen paino PL1	0,079
Pakkauksen paino PL2	0,395
Pakkauksen paino PL4	176,68
Pakkauksen leveys PL1	32
Pakkauksen leveys PL2	67
Pakkauksen leveys PL4	800

### Status

Until stocks last

Varastojen loppumiseen asti

### Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365  
15560, Nastola  
Suomi

T +358 (0)20 129 211

E  
asiakaspalvelu.fi@georgfischer.com