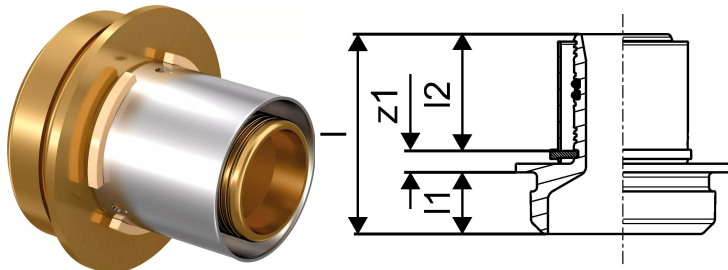


## Uponor RS puristusliitin DR DR S-Press 50-RS2

1046979

- Materiaali DR-messinki
- Sopii kaikkiin RS2 tai RS3 perusosiin



### Tietoa Uponor RS puristusliitin DR DR S-Press

#### Erittely

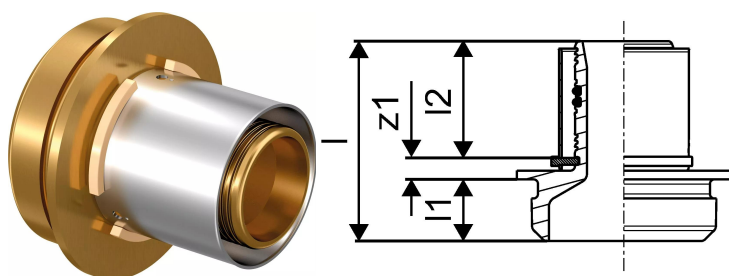
- Ruostumattomasta teräksestä valmistettu puristusholkki tarkastusikkunalla
- Puristusleuan asemointirengas
- Värikoodi liitinkoon tunnistukseen
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa

#### Sovellus

- Jatkuva käyttölämpötila max. 70°C ja käyttöpaine max. 10 bar. Hetkellinen lämpötilan kesto max. 95°C
- Ulko- ja sisäkierteet EN 10226-1 mukaisesti.

## Uponor RS puristusliitin DR DR S-Press 50-RS2

1046979



### Status

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

### Product code

Item no EAN	4021598114753
Item no GTIN	04021598114753
Item no LVI	1720639
Item no NOBB	48667534
Item no NRF	5079128
Item no RSK	1878157

### Mitat

Tuote Yksikön korkeus	65
Tuote Yksikön pituus	70
Tuote Yksikköpaino	0,415
Tuote Yksikön leveys	70
Item_UOM	kpl

### Measurements

LENGTH_L	64,8
Pituus (l1)	20
Pituus (l2)	37,9
z1	6,9

### Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905460946
Pakkaus GTIN PL4	06414905493753
Pakkauksen korkeus PL1	80
Pakkauksen korkeus PL4	800
Pakkauksen pituus PL1	120
Pakkauksen pituus PL4	1200
Pakkausmäärä PL1	1

Pakkausmäärä PL4	480
Pakkaustyyppi PL1	Base_Box
Pakkaustyyppi PL4	Pallet
Pakkaustilavuus PL1	0,00096
Pakkaustilavuus PL4	0,768
Pakkauksen paino PL1	0,475
Pakkauksen paino PL4	224,2
Pakkauksen leveys PL1	100
Pakkauksen leveys PL4	800

### Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365  
15560, Nastola  
Suomi

T +358 (0)20 129 211  
E asiakaspalvelu@uponor.com

[www.uponor.com/fi-fi](http://www.uponor.com/fi-fi)