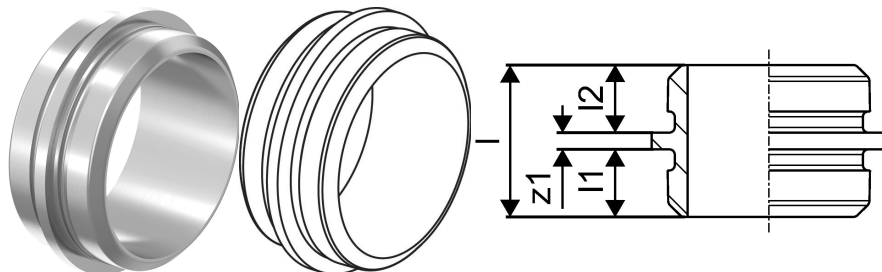


## Uponor RS manchon mâle-mâle RS2-RS2 l=5mm

1046750

- Pour assemblage de base Riser. Ils permettent le montage modulaire de
- collecteurs en Té.



### A propos Uponor RS manchon mâle-mâle

#### Spécification

- Aus Messing, verzinkt
- Mit fixierter Presshülse
- Pressbackenanschlag mit Farbkodierung
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Application

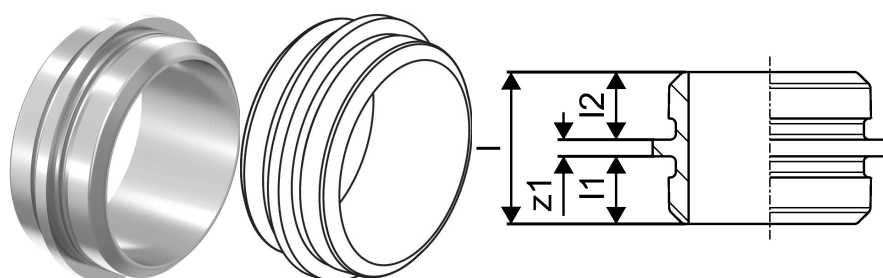
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

#### Certification

- SVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor RS manchon mâle-mâle RS2-RS2 l=5mm

1046750

**Product code**

Item no EAN	4021598113077
Item no GF	35001046750
Item no GTIN	04021598113077
Item no LVI	1720636
Item no NRF	5079085
Item no RSK	1877798
Item no VVS	045458205

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	46
Article Unité Longueur	65
Article Poids unitaire	0,355
Article Unité Largeur	65
Item_UOM	St.

**Measurements**

LONGUEUR_L	45
Longueur (l1)	20
Longueur (l2)	20
z1	5

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414905483020
Emballage GTIN PL4	06414905483037
Hauteur d'emballage PL1	82
Hauteur d'emballage PL4	680
Longueur de l'emballage PL1	120
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL4	480

Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000984
Volume d'emballage PL4	0,6528
Poids de l'emballage PL1	0,421
Poids de l'emballage PL4	201,99
Largeur d'emballage PL1	100
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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