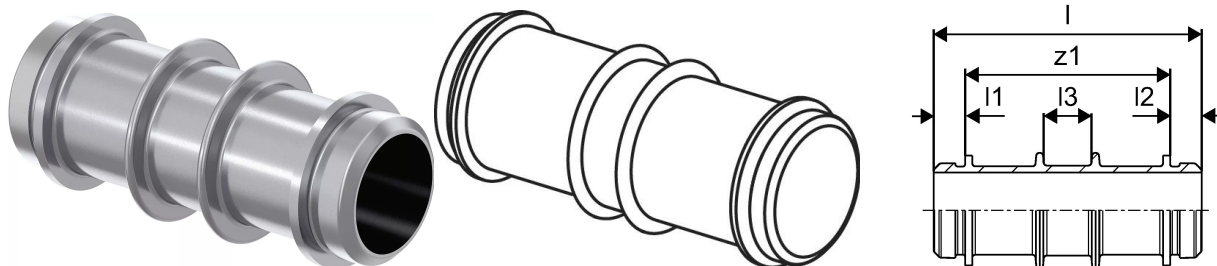


Uponor RS rallonge mâle RS3-RS3 l=210mm

1046478

- Pour assemblage de bases Riser. Ils permettent le montage modulaire de collecteurs en Té et peuvent être utilisés comme points fixes.



A propos Uponor RS rallonge mâle

Spécification

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

Application

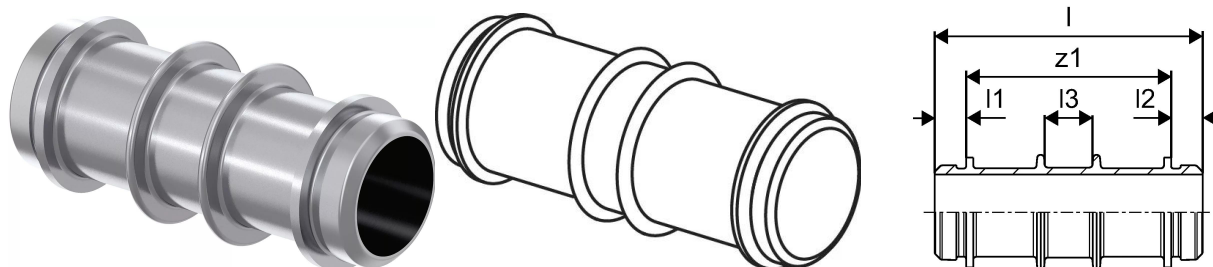
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RS rallonge mâle RS3-RS3 l=210mm

1046478



Product code

Item no EAN	4021598111615
Item no GF	35001046478
Item no GTIN	04021598111615
Item no LVI	1720635
Item no NRF	5079084
Item no RSK	1877797
Item no VVS	045458325

Dimensions

Article Unité Hauteur	255
Article Unité Longueur	105
Article Poids unitaire	2,717
Article Unité Largeur	105
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	250
Longueur (l1)	20
Longueur (l2)	20
Longueur (l3)	30
z1	210

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905460229
Emballage GTIN PL4	06414905493265
Hauteur d'emballage PL1	131
Hauteur d'emballage PL4	800
Longueur de l'emballage PL1	285
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL4	96
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,004890885
Volume d'emballage PL4	0,768
Poids de l'emballage PL1	2,87
Poids de l'emballage PL4	285,832
Largeur d'emballage PL1	131
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