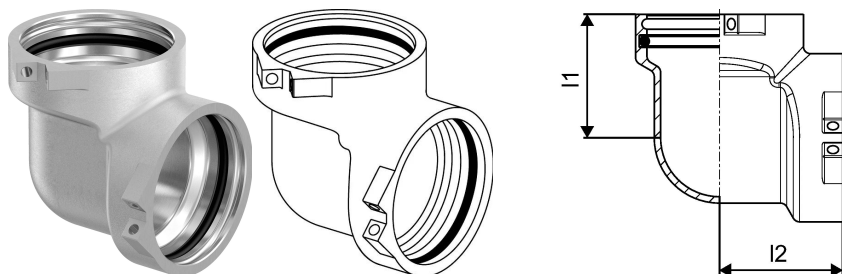


Uponor RS coude 90° RS2-RS2

1029138

- Pour assemblage de base Riser RS2 ou RS3, 2 goupilles de verrouillage



A propos Uponor RS coude 90°

Spécification

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

Application

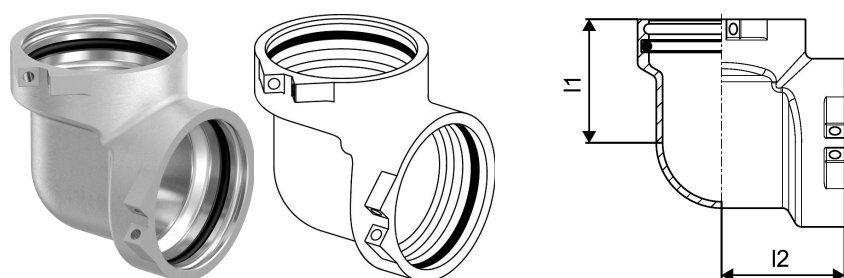
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RS coude 90° RS2-RS2

1029138



Product code

Item no EAN	4021598106758
Item no GF	35001029138
Item no GTIN	04021598106758
Item no LVI	1720811
Item no NRF	5071221
Item no RSK	1896578
Item no VVS	045453112

Dimensions

Article Unité Hauteur	69
Article Unité Longueur	84
Article Poids unitaire	0,538
Article Unité Largeur	84
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (I1)	51
Longueur (I2)	51

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905439454
Emballage GTIN PL4	06414905491360
Hauteur d'emballage PL1	81
Hauteur d'emballage PL4	680
Longueur de l'emballage PL1	150
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL4	336
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet

Volume d'emballage PL1	0,00139725
Volume d'emballage PL4	0,6528
Poids de l'emballage PL1	0,602
Poids de l'emballage PL4	202,28
Largeur d'emballage PL1	115
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