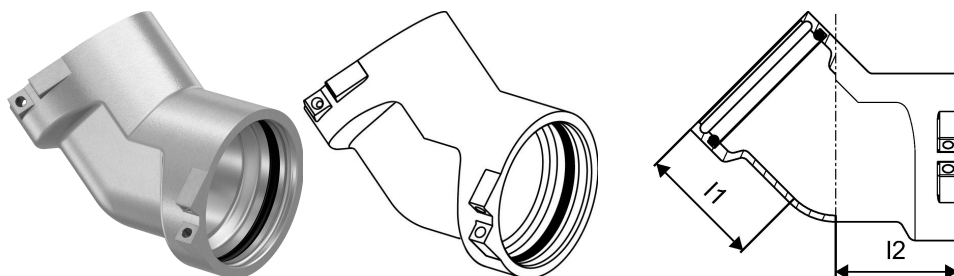


Uponor RS coude 45° 45° RS2-RS2

1029140

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



A propos Uponor RS coude 45° 45°

Spécification

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

Application

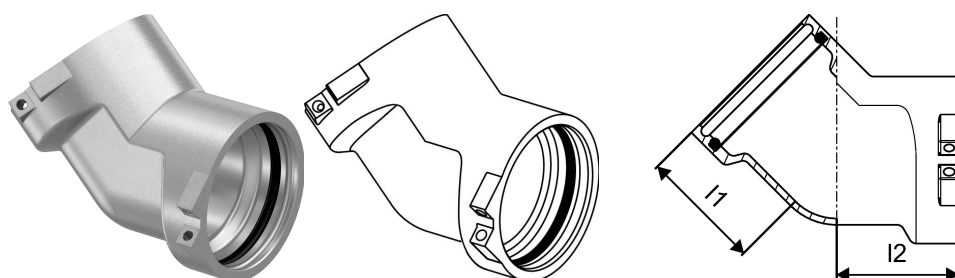
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RS coude 45° 45° RS2-RS2

1029140

**Product code**

Item no EAN	4021598106772
Item no GF	35001029140
Item no GTIN	04021598106772
Item no LVI	1720813
Item no NRF	5071223
Item no RSK	1896580
Item no VVS	045454112

Dimensions

Article Unité Hauteur	75
Article Unité Longueur	116
Article Poids unitaire	0,682
Article Unité Largeur	90
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	51
Longueur (l2)	51

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905439478
Emballage GTIN PL4	06414905491384
Hauteur d'emballage PL1	90
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	0,0015525
Volume d'emballage PL4	0,6528
Poids de l'emballage PL1	0,742
Poids de l'emballage PL4	250
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