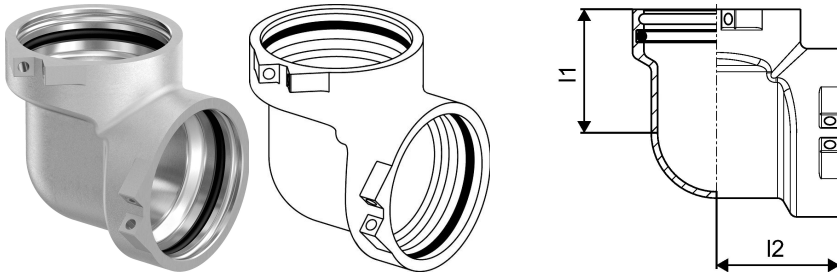


Uponor RS Winkel RS2-RS2

1029138

- Basisteil für alle RS 2 bzw. RS 3 Adapter, inklusive 2 Verriegelungselemente



Ausschreibungstexte Uponor RS Winkel

Spezifikation

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

Anwendung

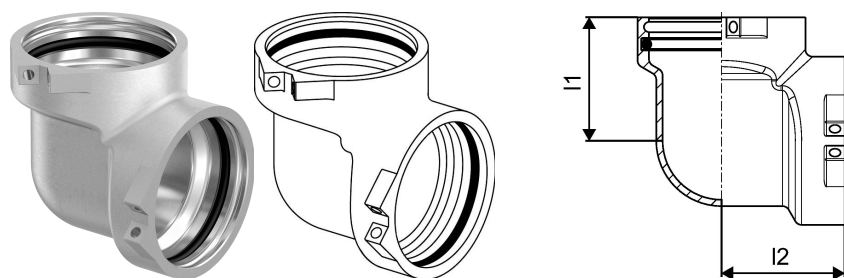
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RS Winkel 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

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	69
Länge der Artikeleinheit	84
Gewicht der Artikeleinheit	0,538
Breite der Artikeleinheit	84
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	51
Länge (I2)	51

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905439454
Verpackung GTIN PL4	06414905491360
Verpackungshöhe PL1	81
Verpackungshöhe PL4	680
Verpackungslänge PL1	150
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	336
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,00139725
Verpackungsband PL4	0,6528
Verpackungsgewicht PL1	0,602
Verpackungsgewicht PL4	202,28
Verpackungsbreite PL1	115
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at