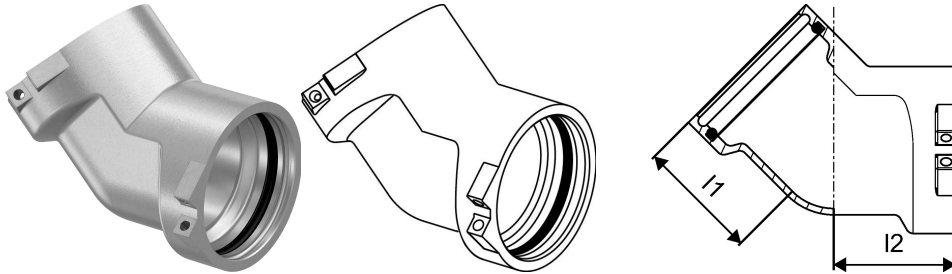


Uponor RS Winkel 45° RS2-RS2

1029140

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



Ausschreibungstexte Uponor RS Winkel 45°

Spezifikation

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

Anwendung

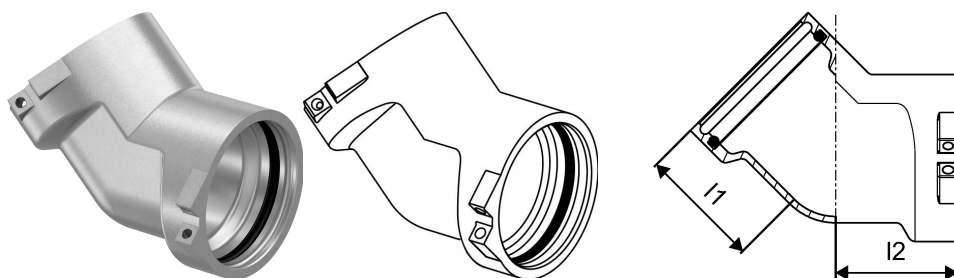
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RS Winkel 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

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	75
Länge der Artikeleinheit	116
Gewicht der Artikeleinheit	0,682
Breite der Artikeleinheit	90
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	51
Länge (I2)	51

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905439478
Verpackung GTIN PL4	06414905491384
Verpackungshöhe PL1	90
Verpackungshöhe PL4	680
Verpackungslänge PL1	150
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	336
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,0015525
Verpackungsband PL4	0,6528
Verpackungsgewicht PL1	0,742
Verpackungsgewicht PL4	250
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