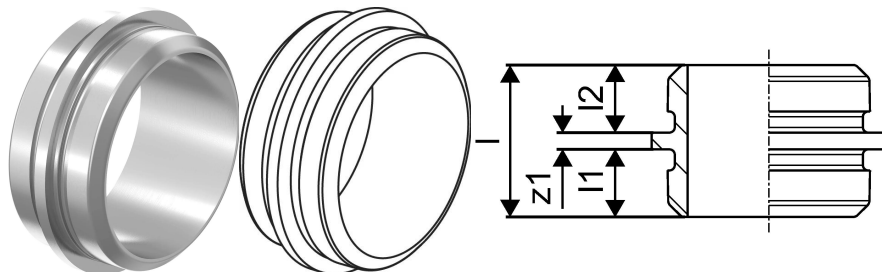


Uponor RS Distanzadapter RS3-RS3 l=5mm

1046751

- Distanzadapter zur Verbindung von Grundkörpern gleicher Dimension, z.B. zum Erstellen von variablen
- Richtungsänderungen



Ausschreibungstexte Uponor RS Distanzadapter

Spezifikation

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

Anwendung

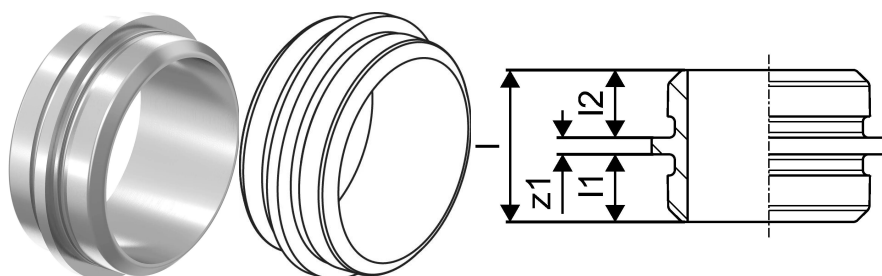
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RS Distanzadapter RS3-RS3 l=5mm

1046751



Product code

Item no EAN	4021598113084
Item no GF	35001046751
Item no GTIN	04021598113084
Item no LVI	1720637
Item no NRF	5079086
Item no RSK	1877799
Item no VVS	045458305

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	45
Länge der Artikeleinheit	98
Gewicht der Artikeleinheit	0,568
Breite der Artikeleinheit	98
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	45
Länge (l1)	20
Länge (l2)	20
z1	5

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905460489
Verpackung GTIN PL4	06414905493357
Verpackungshöhe PL1	120
Verpackungshöhe PL4	715
Verpackungslänge PL1	150
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	240

Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00234
Verpackungsband PL4	0,6864
Verpackungsgewicht PL1	0,65
Verpackungsgewicht PL4	156
Verpackungsbreite PL1	130
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com