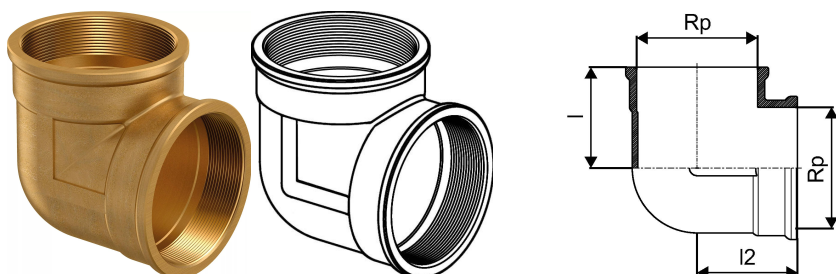


Uponor Ecoflex Winkel Rp4-Rp4

1078366

- Rp 4" zylindrische Innengewinde
- Einzudichten mit Hanf
- Max. +95 °C / 6 bar
- DR = entzinkungsbeständig; korrosionsbeständig



Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex Winkel

Spezifikation

- Wipex Fittings aus korrosionsbeständigem Messing, entzinkungsbeständig gemäß DIN EN ISO 6509, mit Edelstahlschraube
- O-Ring dichtend: zwischen einzelnen Wipex Formteilen als auch zwischen Wipex Übergangsnippel und Wipex Formteil
- Schraubenset des Übergangsnippels / der Kupplung beinhaltet Inbussschraube aus Edelstahl, Mutter und Unterlegscheibe aus Messing
- Mit Kunststoffplättchen vorgeweitete Klemmhülse (Dim. 63-110 mm)

Anwendung

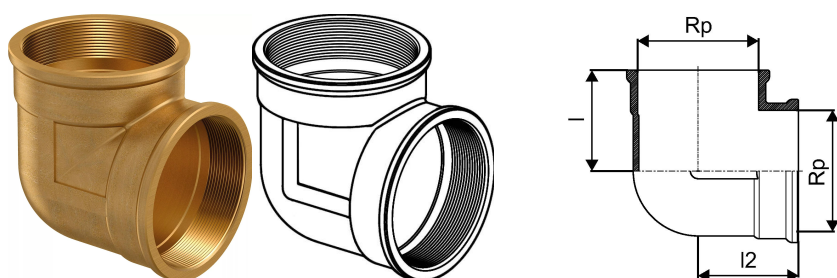
- Fittingsystem für die Rohrsysteme VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra und Supra PLUS
- Verbindung / Übergang zwischen PE-Xa / PE 100-RC Mediumrohren zu Übergangsnippeln mit zylindrischem Außengewinde
- Max. Temperaturbelastung: +95 °C

Zertifikat

- KOMO Systemzertifizierung
- Kiwa Systemzertifizierung
- DVGW Zertifizierung
- ÖVGW Zertifizierung

Uponor Ecoflex Winkel Rp4-Rp4

1078366



Measurements

Innengewinde Rp	4
Länge (l1)	92
Länge (l2)	92

Product code

Item no EAN	4021598130258
Item no GF	35001078366
Item no GTIN	04021598130258
Item no LVI	1938511
Item no NOBB	49606934
Item no NRF	8361338
Item no RSK	2282486
Item no VVS	087832016

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	127
Länge der Artikeleinheit	150
Gewicht der Artikeleinheit	2,65
Breite der Artikeleinheit	155
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900328289
Verpackungshöhe PL1	155
Verpackungslänge PL1	290
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00899
Verpackungsgewicht PL1	2,76
Verpackungsbreite PL1	200

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