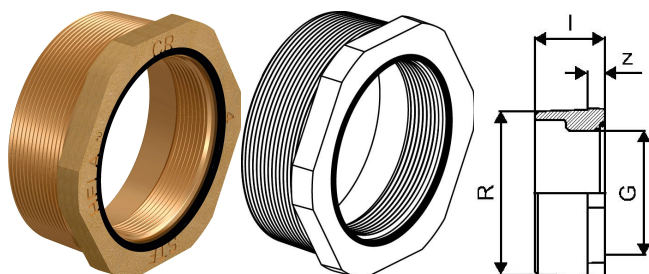


Uponor Ecoflex Reduzierung R4-G3

1078369

- R 4" konisches Außengewinde zum Eindichten mit Hanf
- G 3" zylindrisches Innengewinde mit O-Ring
- Max. +95 °C / 6 bar
- DR = entzinkungsbeständig; korrosionsbeständig



Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex Reduzierung

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

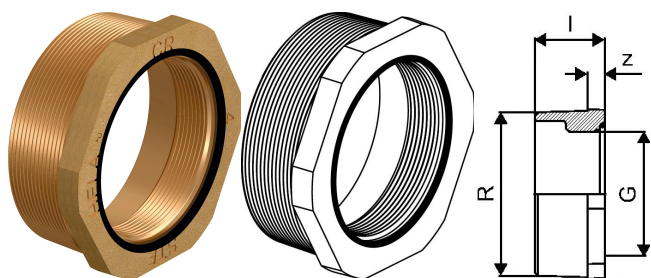
- Fittingsystem für die Rohrsysteme VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra und Supra PLUS
- Verbindung / Übergang zwischen PE-Xa / PE 100-RC Mediumrohren zu Übergangsnippeln mit zylindrischem Außengewinde
- Max. Temperaturbelastung: +95 °C

Zertifikat

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

Uponor Ecoflex Reduzierung R4-G3

1078369



Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G	3
LÄNGE_L	48
Male_thread_R	4
Z	12

Product code

Item no EAN	4021598130289
Item no GF	35001078369
Item no GTIN	04021598130289
Item no LVI	1938514
Item no NOBB	49606964
Item no NRF	8361342
Item no RSK	2282489
Item no VVS	087836194

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	48
Länge der Artikeleinheit	120
Gewicht der Artikeleinheit	1,26
Breite der Artikeleinheit	120
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900328302
Verpackung GTIN PL2	06414900328357
Verpackungshöhe PL1	50
Verpackungshöhe PL2	155
Verpackungslänge PL1	135
Verpackungslänge PL2	290
Verpackungsmenge PL1	1

Verpackungsmenge PL2	6
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00084375
Verpackungsband PL2	0,00899
Verpackungsgewicht PL1	1,27
Verpackungsgewicht PL2	7,72
Verpackungsbreite PL1	125
Verpackungsbreite PL2	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