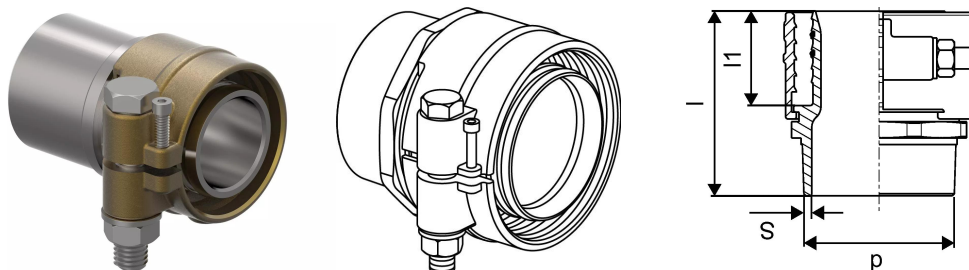


Uponor Ecoflex Anschweißkupplung ST PN6 EU 32x2,9-33,7

1094014

- Kupplung für PE-Xa 6 bar Rohr auf Stahlrohr



Ausschreibungstexte Uponor Ecoflex Anschweißkupplung ST PN6

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 Anschweißkupplung ST PN6 EU 32x2,9-33,7

1094014



Product code

Item no EAN	6414905231720
Item no GF	35001094014
Item no GTIN	06414905231720

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	51
Länge der Artikeleinheit	78
Gewicht der Artikeleinheit	0,3
Breite der Artikeleinheit	62
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	63
Länge (l1)	29
Wandstärke_s	3
Z-Messung d	33,7

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905278312
Verpackungshöhe PL1	55
Verpackungslänge PL1	80
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,000286
Verpackungsgewicht PL1	0,31
Verpackungsbreite PL1	65

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

www.uponor.com