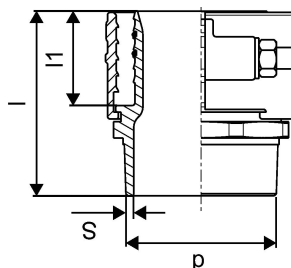
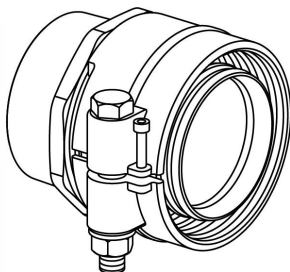


Uponor Ecoflex Anschweißkupplung ST PN6 EU 32x2,9-33,7

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

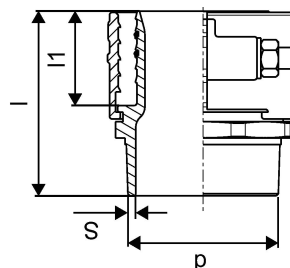
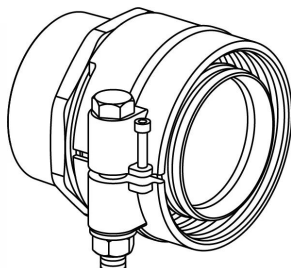
- Fittingsystem für die Rohrsysteme VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra und Supra PLUS
- Verbindung / Übergang zwischen PE-Xa / PE 100-RC Mediumrohren zu Übergangsnippeln mit zylindrischem Außengewinde
- Max. Temperaturbelastung: +95 °C

Zertifikat

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

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

1094014



Technische Daten

Item no EAN	6414905231720
Item no GTIN	06414905231720
Maßeinheit	St.
Länge (l)	63 mm
Länge (l1)	29 mm
z-Maß d	NaN mm
Verpackungsmenge 1	1
Packaging GTIN PL1	06414905278312
Item Unit Length	78
Item Unit Height	51
Item Unit Weight	0,3000
Item Unit Width	62

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