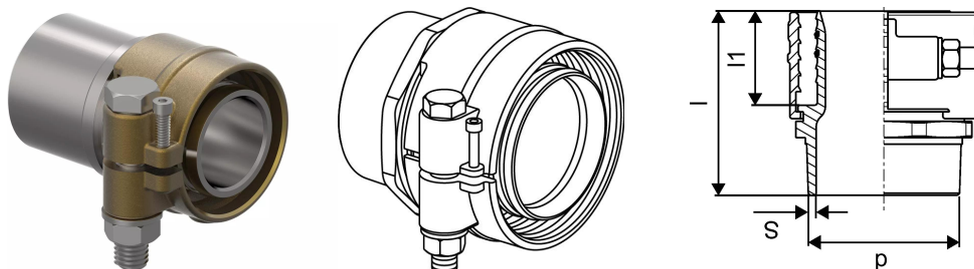


Uponor Ecoflex Anschweißkupplung ST PN6 EU 32x2,9-33,7

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

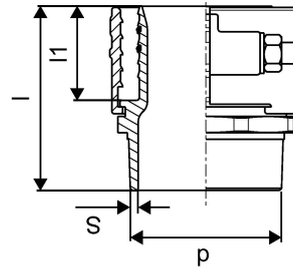
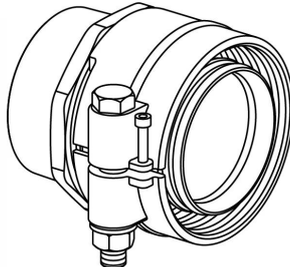
- Fittingsystem für die Rohrsysteme VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra und Supra PLUS
- Verbindung / Übergang zwischen PE-Xa / PE 100-RC Mediumrohren zu Übergangsnippeln mit zylindrischem Außengewinde
- Max. Temperaturbelastung: +95 °C

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 | 33,7 mm |
| Verpackungsmenge 1 | 1 |
| Packaging GTIN PL1 | 06414905278312 |
| Item Unit Height | 51 mm |
| Item Unit Weight | 0,3 kg |
| Item Unit Width | 62 mm |

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