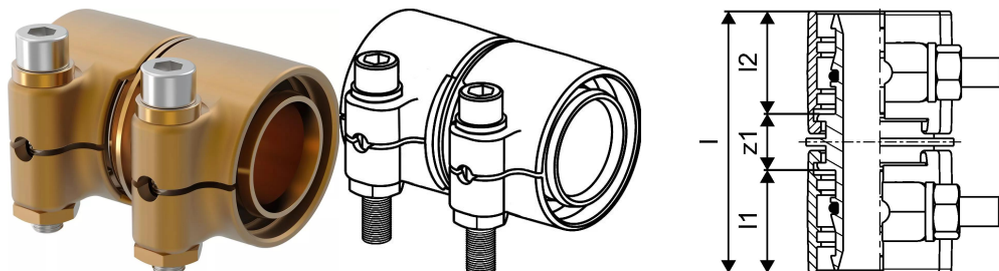


Uponor Wipex Kupplung PN6 50x4,6-50x4,6

1042984

- Für die Verbindung von PE-Xa oder PE 100-RC Rohren
- Max. +95 °C / 6 bar oder +20 °C / 16 bar
- KOMO Systemzertifizierung
- Deklaration nach DIN EN 15632
- DVGW VP600



Ausschreibungstexte Uponor Wipex Kupplung 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

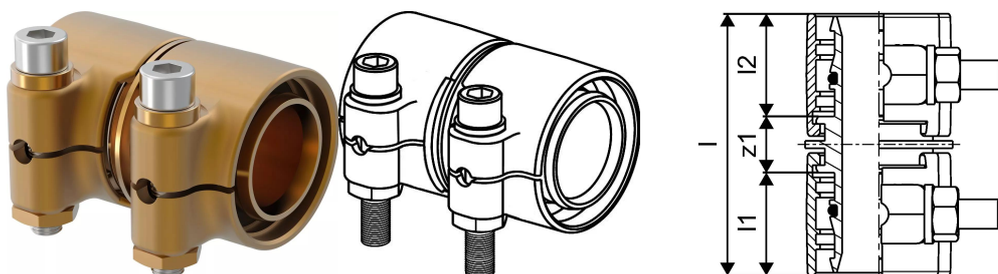
- Fittingsystem für die Rohrsysteme VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra und Supra PLUS
- Verbindung / Übergang zwischen PE-Xa / PE 100-RC Mediumrohren zu Übergangsnippeln mit zylindrischem Außengewinde
- Max. Temperaturbelastung: +95 °C

Zertifikat

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

Uponor Wipex Kupplung PN6 50x4,6-50x4,6

1042984



Technische Daten

Item no EAN	7331541200820
Item no GTIN	07331541200820
Item no VVS	087882050
RSK no.	2410696
Item no NRF	8360794
Item no LVI	1932104
Maßeinheit	St.
Länge (l)	85 mm
Länge (l1)	36 mm
Länge (l2)	36 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 3	10
Verpackungsmenge 4	600
Packaging GTIN PL1	06414905400140
Packaging GTIN PL3	06414905400157
Packaging GTIN PL4	06414905400164
Item Unit Length	77
Item Unit Height	88
Item Unit Weight	0,938
Item Unit Width	57

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at