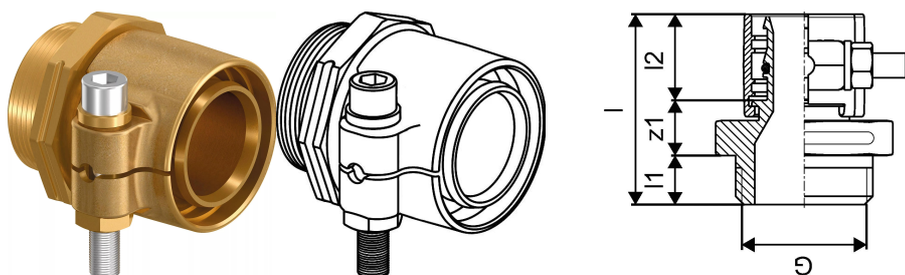


Uponor Wipex Übergangsnippel PN10 25x3,5-G1

1018336

- Für den Übergang von PE-Xa Rohr
- Zylindrisches G Außengewinde zur Abdichtung mit O-Ring
- Max. +95 °C / 10 bar
- Kiwa Systemzertifizierung
- DVGW W534
- ÖVGW PW302



Ausschreibungstexte Uponor Wipex Übergangsnippel PN10

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

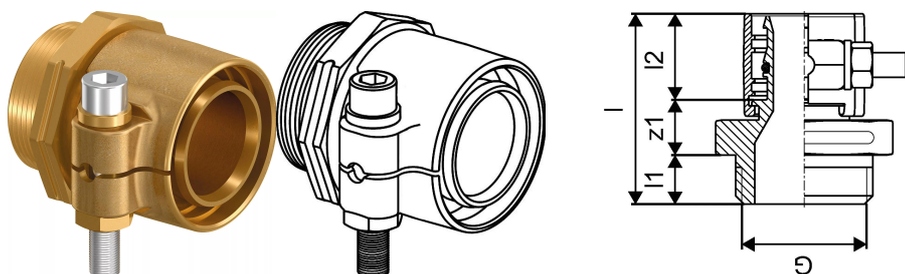
- Fittingsystem für die Rohrsysteme VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra und Supra PLUS
- Verbindung / Übergang zwischen PE-Xa / PE 100-RC Mediumrohren zu Übergangsnippeln mit zylindrischem Außengewinde
- Max. Temperaturbelastung: +95 °C

Zertifikat

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

Uponor Wipex Übergangsnippel PN10 25x3,5-G1

1018336



Technische Daten

Item no EAN	7331541114080
Item no GTIN	07331541114080
Item no VVS	087883125
RSK no.	1883173
Item no NRF	5110029
Item no LVI	1932127
Maßeinheit	St.
Länge (l)	47 mm
Länge (l1)	12 mm
Länge (l2)	21 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 3	40
Verpackungsmenge 4	1440
Packaging GTIN PL1	06414905259854
Packaging GTIN PL3	06414905259861
Packaging GTIN PL4	06414905259878
Item Unit Height	46 mm
Item Unit Weight	0,194 kg
Item Unit Width	38 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com