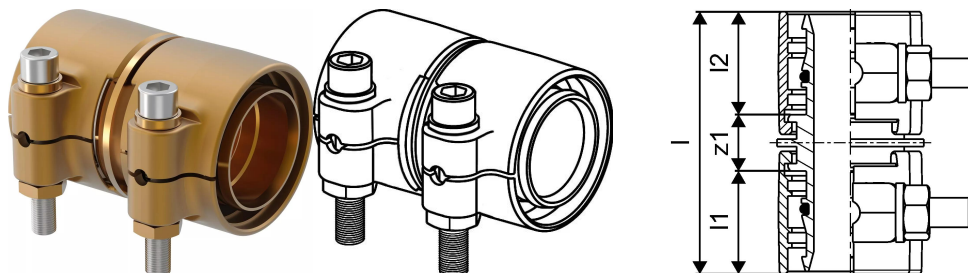


## Uponor Wipex Kupplung PN6 75x6,8-75x6,8

**1042985**

- 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

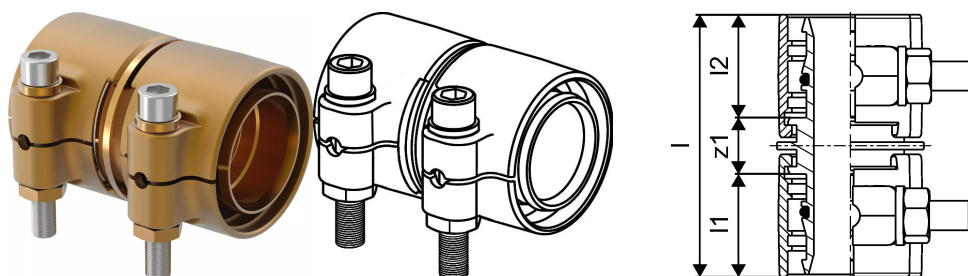
- Fittingsystem für die Rohrsysteme VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra und Supra PLUS
- Verbindung / Übergang zwischen PE-Xa / PE 100-RC Mediumrohren zu Übergangsnippeln mit zylindrischem Außengewinde
- Max. Temperaturbelastung: +95 °C

#### Zertifikat

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

## Uponor Wipex Kupplung PN6 75x6,8-75x6,8

1042985



### Technische Daten

Item no EAN	7331541200837
Item no GTIN	07331541200837
Item no VVS	087882075
RSK no.	2410698
Item no NRF	8360796
Item no LVI	1932106
Maßeinheit	St.
Länge (l)	123 mm
Länge (l1)	51 mm
Länge (l2)	51 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 3	3
Verpackungsmenge 4	240
Packaging GTIN PL1	06414905400171
Packaging GTIN PL3	06414905400188
Packaging GTIN PL4	06414905400195
Item Unit Length	125
Item Unit Height	100
Item Unit Weight	2,331
Item Unit Width	100

### 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](http://www.uponor.com/de-at)