

## Uponor Wipex Reduzierung G3-G1 1/4

1018375



### Ausschreibungstexte Uponor Wipex Reduzierung

#### 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 Reduzierung G3-G1 1/4

1018375



### Technische Daten

Item no EAN	7331541098991
Item no GTIN	07331541098991
Item no VVS	087836178
RSK no.	2410642
Item no NRF	8360737
Item no LVI	1934070
Maßeinheit	St.
Länge (l)	51 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 3	10
Packaging GTIN PL1	06414905438020
Packaging GTIN PL3	06414905446841
Item Unit Height	55 mm
Item Unit Weight	1,04 kg
Item Unit Width	105 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](http://www.uponor.com)