

## Uponor Wipex T-Stück G1 1/4-G1 1/4-G1 1/4

**1018346**

- Zylindrische G Innengewinde mit O-Ringen
- Max. +95 °C / 10 bar oder +20 °C / 16 bar
- KOMO Systemzertifizierung
- Kiwa Systemzertifizierung
- Deklaration nach DIN EN 15632
- DVGW W534
- ÖVGW PW302



### Ausschreibungstexte Uponor Wipex T-Stück

#### 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 T-Stück G1 1/4-G1 1/4-G1 1/4

1018346



### Technische Daten

Item no EAN	7331541098885
Item no GTIN	07331541098885
Item no VVS	087842010
RSK no.	2410623
Item no NRF	8360701
Item no LVI	1933032
Maßeinheit	St.
Länge (I1)	42 mm
Länge (I2)	42 mm
Länge (I3)	42 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 3	10
Verpackungsmenge 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905260096
Packaging GTIN PL3	06414905260102
Packaging GTIN PL4	06414905260119
Item Unit Length	83
Item Unit Height	55
Item Unit Weight	0,503
Item Unit Width	78

### 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)