

Uponor Wipex Réduction mâle/femelle G2 1/2-G2

1018373



A propos Uponor Wipex Réduction mâle/femelle

Spécification

- 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)

Application

- 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

Certification

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

Uponor Wipex Réduction mâle/femelle G2 1/2-G2

1018373



Données techniques

Item no EAN	7331541098977
Item no GTIN	07331541098977
Item no VVS	087836174
RSK no.	2410640
Item no NRF	8360735
Produit (unité de mesure)	St.
Longueur (l)	48 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 3	6
Quantité d'emballage 4	576
Packaging GTIN PL1	06414905438006
Packaging GTIN PL3	06414905446827
Packaging GTIN PL4	06414905490752
Item Unit Height	85 mm
Item Unit Weight	0,705 kg
Item Unit Width	85 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com