

Uponor Wipex Manchon G2-G2

1018357

- PN6-PN10



A propos Uponor Wipex Manchon

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 Manchon G2-G2

1018357

**Measurements**

Filetage_cylindrique_G 2

LONGUEUR_L 45

Product code

Item no EAN 7331541098793

Item no GF 35001018357

Item no GTIN 07331541098793

Item no LVI 1936050

Item no NOBB 41945854

Item no NRF 8360682

Item no RSK 2410616

Item no VVS 087830012

Dimensions

Article Unité Hauteur 45

Article Unité Longueur 74

Article Poids unitaire 0,413

Article Unité Largeur 74

Item_UOM St.

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414905437870

Emballage GTIN PL3 06414905446698

Hauteur d'emballage PL1 48

Hauteur d'emballage PL3 145

Longueur de l'emballage PL1 77

Longueur de l'emballage PL3 250

Quantité d'emballage PL1 1

Quantité d'emballage PL3 15

Type d'emballage PL1 Plastic_Bag

Type d'emballage PL3	Box
Volume d'emballage PL1	0,000284592
Volume d'emballage PL3	0,0050025
Poids de l'emballage PL1	0,418
Poids de l'emballage PL3	6,42
Largeur d'emballage PL1	77
Largeur d'emballage PL3	138

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