

Uponor Wipex Manchon G2-G2

1018357

- PN6-PN10



A propos Uponor Wipex Manchon

Spécification

- Raccords Wipex en laiton résistant à la corrosion, résistant au dézingage selon DIN EN ISO 6509 avec vis en acier inoxydable.
- Étanchéité par joint torique entre raccord Wipex et connexion
- Vis à tête creuse en acier inoxydable, écrou et rondelle en laiton
- Pour les diamètres 63-110, le collier de serrage est pré-ouvert et doté d'une entretoise amovible. Raccord pour diamètre 25-50 mm livré séparément.

Application

- Raccords pour systèmes ECOFLEX Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS et Supra
- Raccordement de tubes PE et PE-Xa à des raccords avec filetage cylindrique mâle
- Température de fonctionnement max. 95°C

Certification

- DVGW

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	pièce

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 France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr