

Uponor Wipex Réduction mâle/femelle G3-G2

1018376



A propos Uponor Wipex Réduction mâle/femelle

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

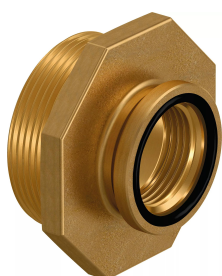
- Raccords pour systèmes ECOFLEX Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS et Supra
- Raccordement de tubes PE et PE-Xa à des raccords avec filetage cylindrique mâle
- Température de fonctionnement max. 95°C

Certification

- DVGW

Uponor Wipex Réduction mâle/femelle G3-G2

1018376

**Measurements**

Filetage_cylindrique_G	3
Filetage_cylindrique_G1	2
LONGUEUR_L	55
z1	31

Product code

Item no EAN	7331541099004
Item no GF	35001018376
Item no GTIN	07331541099004
Item no LVI	1934080
Item no NOBB	41946096
Item no NRF	8360738
Item no RSK	2410643
Item no VVS	087836180

Dimensions

Article Unité Hauteur	110
Article Unité Longueur	55
Article Poids unitaire	1,018
Article Unité Largeur	110
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905438037
Emballage GTIN PL3	06414905446858
Hauteur d'emballage PL1	113
Hauteur d'emballage PL3	270
Longueur de l'emballage PL1	58
Longueur de l'emballage PL3	255
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL3	10
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Volume d'emballage PL1	0,000740602
Volume d'emballage PL3	0,0103275
Poids de l'emballage PL1	1,021
Poids de l'emballage PL3	10,303
Largeur d'emballage PL1	113
Largeur d'emballage PL3	150

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