

Uponor Wipex Té Femelle G3-G3-G3

1018348

- PN6-PN10



A propos Uponor Wipex Té 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 Té Femelle G3-G3-G3

1018348

**Measurements**

Filetage_cylindrique_G	3
Longueur (l1)	75
Longueur (l2)	75
Longueur (l3)	75

Product code

Item no EAN	7331541098908
Item no GF	35001018348
Item no GTIN	07331541098908
Item no LVI	1933080
Item no NOBB	48326104
Item no NRF	8360703
Item no RSK	2410625
Item no VVS	087842014

Dimensions

Article Unité Hauteur	111
Article Unité Longueur	152
Article Poids unitaire	2,499
Article Unité Largeur	220
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905260157
Emballage GTIN PL3	06414905260164
Hauteur d'emballage PL1	114
Hauteur d'emballage PL3	155
Longueur de l'emballage PL1	155
Longueur de l'emballage PL3	272
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL3	3
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Volume d'emballage PL1	0,00394041
Volume d'emballage PL3	0,01054
Poids de l'emballage PL1	2,517
Poids de l'emballage PL3	7,731
Largeur d'emballage PL1	223
Largeur d'emballage PL3	250

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