

Uponor Wipex Coude femelle G2-G2

1018352

PN6-PN10



A propos Uponor Wipex Coude 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 Coude femelle G2-G2

1018352



Données techniques

Item no EAN	7331541098847
Item no GTIN	07331541098847
Item no VVS	087832012
RSK no.	2410620
Item no NRF	8360692
Item no LVI	1935050
Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (l1)	55 mm
Longueur (l2)	55 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 3	5
Quantité d'emballage 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905260232
Packaging GTIN PL3	06414905260249
Packaging GTIN PL4	06414905260256
Item Unit Height	71 mm
Item Unit Weight	0,854 kg
Item Unit Width	98 mm

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