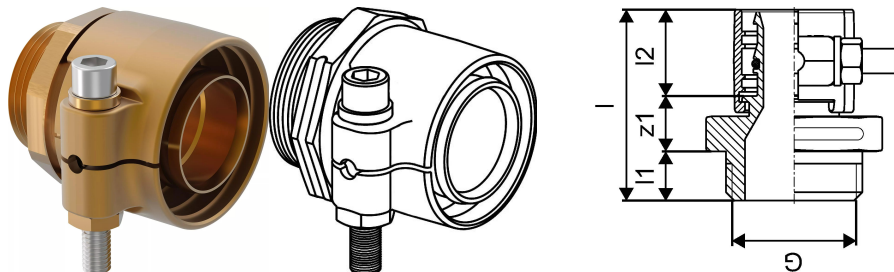


Uponor Wipex Raccord Male PN10 75x10,3-G2

1018342

- Pour Aqua
- Filetage cylindrique G, étanchéité par joint torique



A propos Uponor Wipex Raccord Male PN10

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

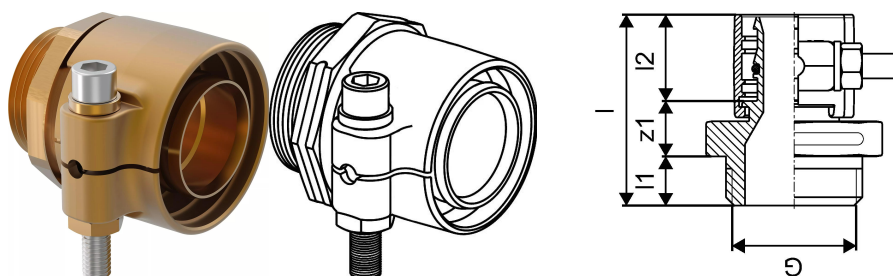
- Raccords pour systèmes ECOFLEX Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS et Supra
- Raccordement de tubes PE et PE-Xa à des raccords avec filetage cylindrique mâle
- Température de fonctionnement max. 95°C

Certification

- DVGW

Uponor Wipex Raccord Male PN10 75x10,3-G2

1018342



Données techniques

Item no EAN	7331541100151
Item no GTIN	07331541100151
Item no VVS	087883175
RSK no.	2410677
Item no NRF	8360676
Item no LVI	1932175
Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (l)	92 mm
Longueur (l1)	20 mm
Longueur (l2)	51 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 3	6
Quantité d'emballage 4	288
Packaging GTIN PL1	06414905260010
Packaging GTIN PL3	06414905260027
Packaging GTIN PL4	06414905260034
Item Unit Height	94 mm
Item Unit Weight	1,481 kg
Item Unit Width	90 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



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