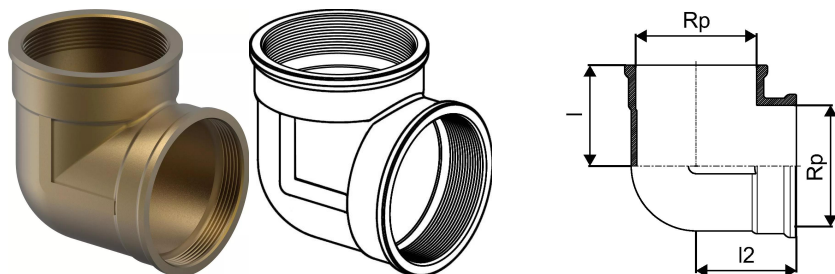


Uponor Ecoflex coude femelle Rp5-Rp5

1121638

PN6-PN10



A propos Uponor Ecoflex 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

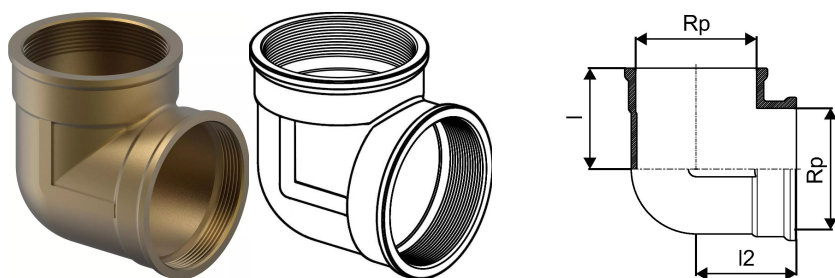
- Raccords pour systèmes ECOFLEX Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS et Supra
- Raccordement de tubes PE et PE-Xa à des raccords avec filetage cylindrique mâle
- Température de fonctionnement max. 95°C

Certification

- DVGW

Uponor Ecoflex coude femelle Rp5-Rp5

1121638



Données techniques

Item no EAN	6414905661534
Item no GTIN	06414905661534
Item no VVS	087832517
RSK no.	2282765
Item no NRF	8361292
Item no LVI	1938521
Produit (unité de mesure)	pièce
Femelle_filetage_Rp	5 inch
Longueur (l1)	119 mm
Longueur (l2)	119 mm
Quantité d'emballage 1	1
Packaging GTIN PL1	06414905672301
Item Unit Height	198 mm
Item Unit Weight	5,3 kg
Item Unit Width	158 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