

Uponor Wipex Té Femelle G2-G2-G2

1018347

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 G2-G2-G2

1018347



Données techniques

Produit (unité de mesure)	pièce
Item no VVS	087842012
Item no LVI	1933050
Item no NRF	8360702
Longueur (l1)	55 mm
Longueur (l2)	55 mm
Longueur (l3)	55 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL3	4
Packaging Quantity PL4	384

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