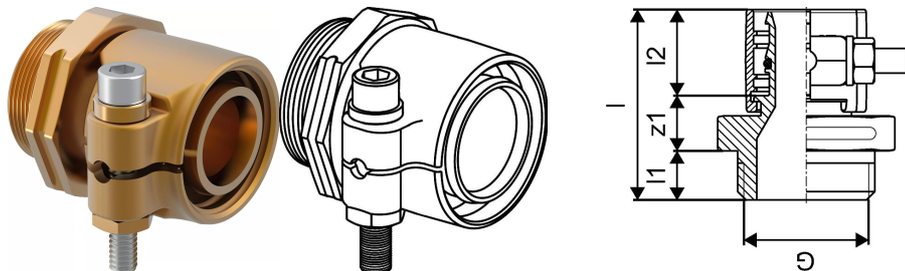


## Uponor Wipex Raccord Male PN6 32x2,9-G1

**1018329**

- Pour Varia, Thermo, VIP Thermo et Supra
- Filetage cylindrique G, étanchéité par joint torique



### A propos Uponor Wipex Raccord Male PN6

#### 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

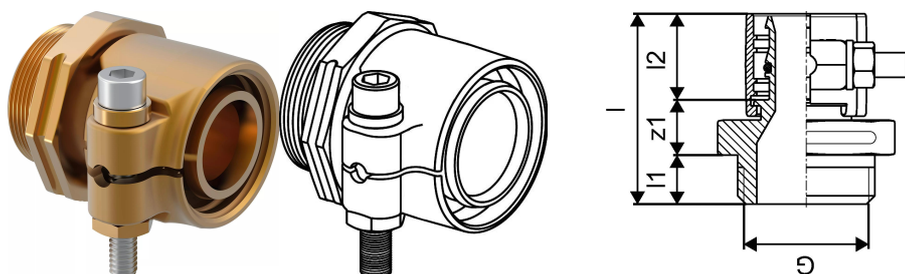
- Raccords pour systèmes ECOFLEX Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS et Supra
- Raccordement de tubes PE et PE-Xa à des raccords avec filetage cylindrique mâle
- Température de fonctionnement max. 95°C

#### Certification

- DVGW

## Uponor Wipex Raccord Male PN6 32x2,9-G1

1018329



### Données techniques

Produit (unité de mesure)	pièce
Item no VVS	087883032
Item no LVI	1932032
Item no NRF	8362406
Longueur (l)	52 mm
Longueur (l1)	12 mm
Longueur (l2)	26 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL3	20
Packaging Quantity PL4	1920

### Technical documents

Télécharger les documents ici



#### Uponor France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E [adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)

[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)