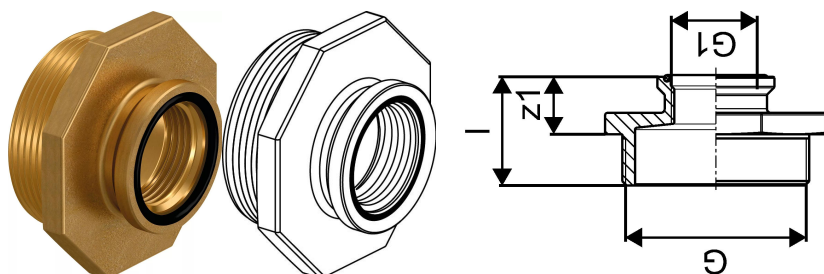


## Uponor Wipex Réduction mâle/femelle G1 1/2-G1 1/4

1018369

PN6-PN10



### A propos Uponor Wipex Réduction mâle/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

#### Application

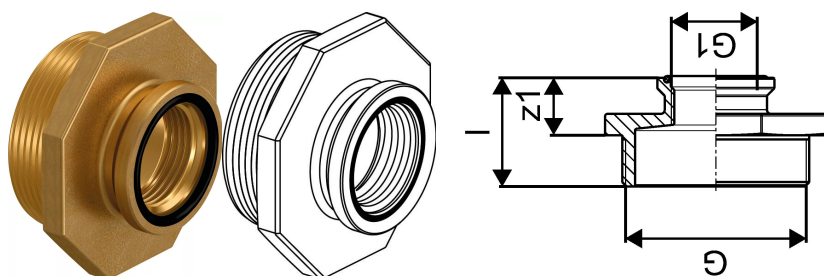
- Raccords pour systèmes de tubes Thermo, Aqua, Quattro, Supra
- Connexion de tubes Uponor PE et PE-Xa avec raccords dotés d'un filet mâle cylindrique
- Température de service max. 95 °C

#### Certification

- DVGW

## Uponor Wipex Réduction mâle/femelle G1 1/2-G1 1/4

1018369



## Données techniques

Quantité produit 1	1
Quantité produit 2	25
Produit (unité de mesure)	pièce
Filetage_cylindrique_G	1 1/2 inch
Filetage_cylindrique_G1	1 1/4 inch
pression de fonctionnement	6+10 bar
Longueur (l)	39 mm
z1	21 mm

## 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)