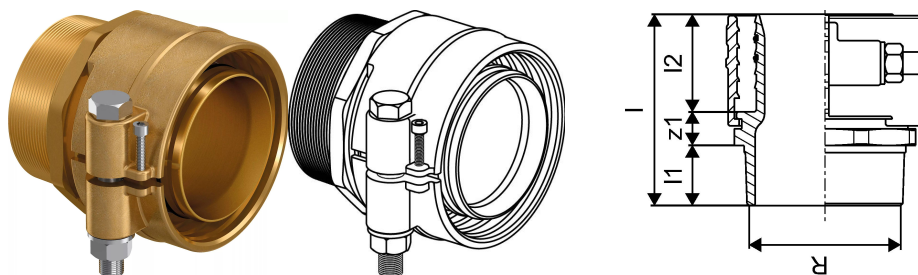


## Uponor Ecoflex raccord male PN6 125x11,4-R4

1078368

- Pour VIP
- Filetage cylindrique R, étanchéité par filasse



### A propos Uponor Ecoflex 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

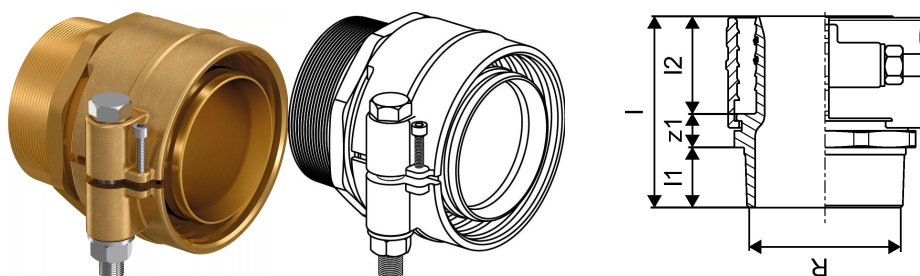
- Raccords pour systèmes ECOFLEX Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS et Supra
- Raccordement de tubes PE et PE-Xa à des raccords avec filetage cylindrique mâle
- Température de fonctionnement max. 95°C

#### Certification

- DVGW

## Uponor Ecoflex raccord male PN6 125x11,4-R4

1078368



## Product code

Item no EAN	4021598130272
Item no GF	35001078368
Item no GTIN	04021598130272
Item no LVI	1938513
Item no NOBB	49606953
Item no NRF	8361341
Item no RSK	2282488
Item no VVS	087883425

## Dimensions

Article Unité Hauteur	140
Article Unité Longueur	140
Article Poids unitaire	4,99
Article Unité Largeur	160
Item_UOM	pièce

## Measurements

LONGUEUR_L	137
Longueur (l1)	43
Longueur (l2)	70
Mâle_thread_R	4
Épaisseur de paroi_s	11,4
z1	24

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900396783
Hauteur d'emballage PL1	155
Longueur de l'emballage PL1	270
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box

Volume d'emballage PL1	0,00837
Poids de l'emballage PL1	5,10
Largeur d'emballage PL1	200

## 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)