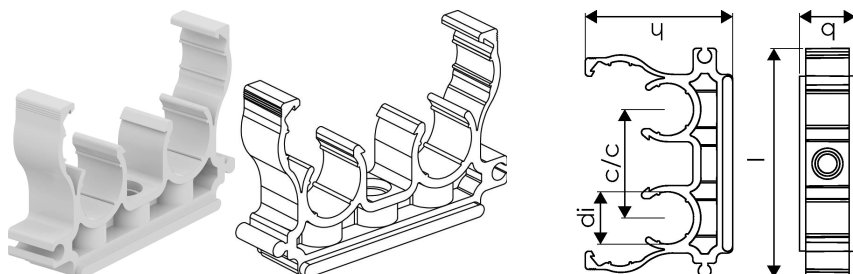


## Uponor UNI PIPE PLUS Collier double 16

### 1135508

- Ouverture facile avec un tournevis
- Connexion en série possible
- Fixation au sol par des vis  $\varnothing$  5mm (max.)



## A propos Uponor UNI PIPE PLUS Collier double

### Spécification

- Tube multicouche avec barrière anti-oxygène (PE-RT - adhésif - tube en aluminium sans soudure - adhésif - PE-RT), fabriqué avec la technologie SACP.
- Classement au feu conforme à la norme EN 13501-1 : classe E.
- Ensemble certifié norme B en association avec l'isolant Armaflex XG pour les diamètres 16 à 63 (Diamètres de tubes et d'isolants concernés par la certification disponible sur le PV de réaction au feu).
- Extrémités de tube dotées d'un bouchon de fermeture hygiénique conforme à la norme EN 806.

### Application

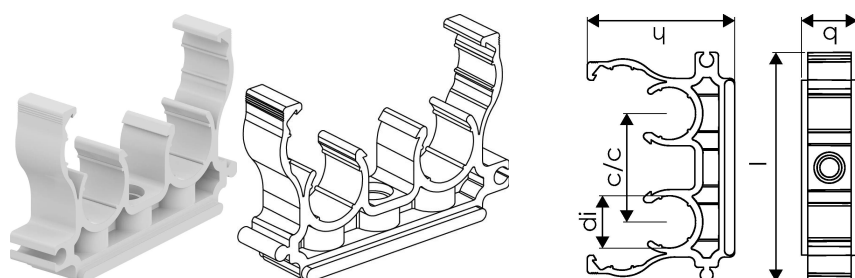
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : la température maximale de service continu admissible est de 80 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 100 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.

### Certification

- Homologations d'instances locales.
- SVGW
- AENOR

## Uponor UNI PIPE PLUS Collier double 16

1135508



## Measurements

Centre de distance centre	34
Diamètre_intérieur_di	16
LONGUEUR_L	72
Mesure Zb	18
Z Mesure h	47

## Product code

Item no EAN	6414900368216
Item no GTIN	06414900368216

## Dimensions

Article Unité Hauteur	18
Article Unité Longueur	73
Article Poids unitaire	0,013
Article Unité Largeur	47
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900423403
Emballage GTIN PL3	06414900423557
Emballage GTIN PL4	06414900370653
Hauteur d'emballage PL1	105
Hauteur d'emballage PL3	410
Hauteur d'emballage PL4	1960
Longueur de l'emballage PL1	150
Longueur de l'emballage PL3	485
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	40
Quantité d'emballage PL3	720
Quantité d'emballage PL4	17280

Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0023625
Volume d'emballage PL3	0,06064925
Volume d'emballage PL4	1,8816
Poids de l'emballage PL1	0,62
Poids de l'emballage PL3	11,65
Poids de l'emballage PL4	304,6
Largeur d'emballage PL1	150
Largeur d'emballage PL3	305
Largeur d'emballage PL4	800

## 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)