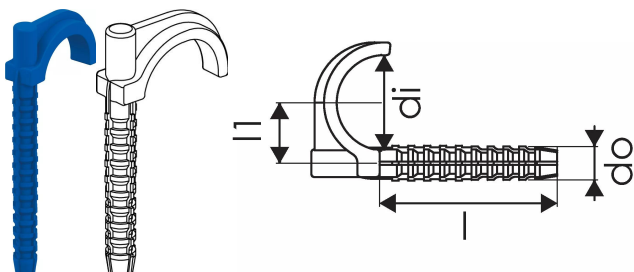


## Uponor Teck crochet simple 90

1135512

- Fixation de tube (max. Ø30 mm) au sol
- Matériau : polypropylène
- Couleur : bleu
- Ø de perçage 10 mm



### A propos Uponor Teck crochet simple

#### Spécification

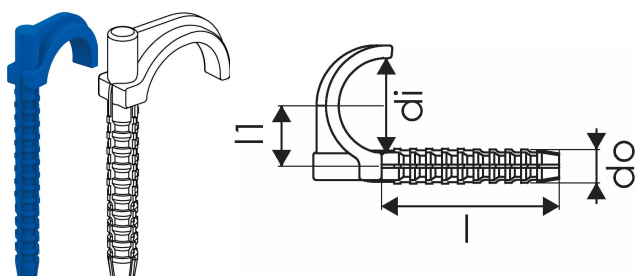
- Annelé, en polyéthylène haute densité (PE-HD).
- Classement au feu conforme à la norme EN 13501-1 : classe E.
- Livré en couronne.

#### Application

- Utilisé pour les installations de tubes pré-fourreautés afin de réduire le risque de dégâts des eaux et de permettre le remplacement des canalisations flexibles.

## Uponor Teck crochet simple 90

1135512



## Measurements

Diamètre_intérieur_di	28
LONGUEUR_L	76
Longueur (l1)	18
Diamètre extérieur_do	10,4
Z Mesure h	13
Mesure Z w	45

## Product code

Item no EAN	6414900368254
Item no GTIN	06414900368254
Item no LVI	2022225
Item no NRF	5110331
Item no VVS	087253119

## Dimensions

Article Unité Hauteur	13
Article Unité Longueur	97
Article Poids unitaire	0,008
Article Unité Largeur	45
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900423441
Emballage GTIN PL3	06414900423595
Emballage GTIN PL4	06414900325769
Hauteur d'emballage PL1	155
Hauteur d'emballage PL3	360
Hauteur d'emballage PL4	1819
Longueur de l'emballage PL1	225
Longueur de l'emballage PL3	485

Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	200
Quantité d'emballage PL3	1600
Quantité d'emballage PL4	32000
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00592875
Volume d'emballage PL3	0,058491
Volume d'emballage PL4	1,74624
Poids de l'emballage PL1	1,64
Poids de l'emballage PL3	13,67
Poids de l'emballage PL4	298,4
Largeur d'emballage PL1	170
Largeur d'emballage PL3	335
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)