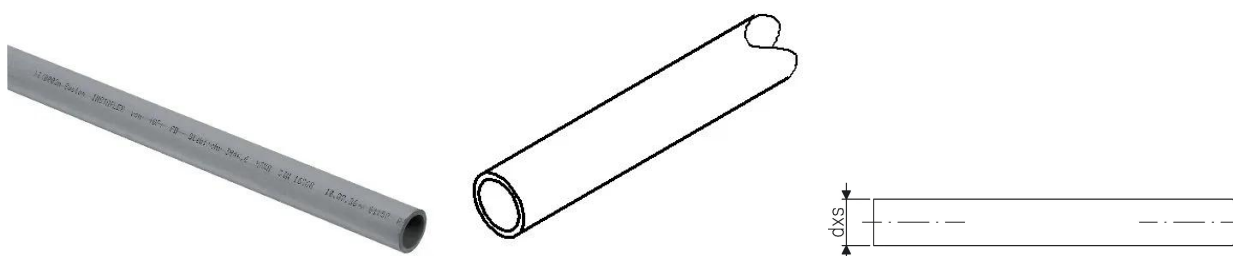


## GF Instaflex tube PB bars d16

1151750

- Emballé dans des boîtes en carton
- Matériau : PB
- SDR : 11
- Pression de fonctionnement : 16 bar
- Tuyau monocouche



### A propos GF Instaflex tube PB bars

#### Spécification

- Le système est soumis à des contrôles constants par des organismes internes et externes.
- Ces contrôles vont de l'assurance qualité pendant la production à la certification ISO pour la sécurité environnementale et des processus. Le système INSTAFLEX répond à toutes les exigences essentielles pour les applications dans le domaine de la technologie du bâtiment et est soumis à une surveillance constante par les organismes chargés de délivrer les autorisations pour les installations d'eau potable, de chauffage et d'air comprimé sur terre et en mer.

#### Application

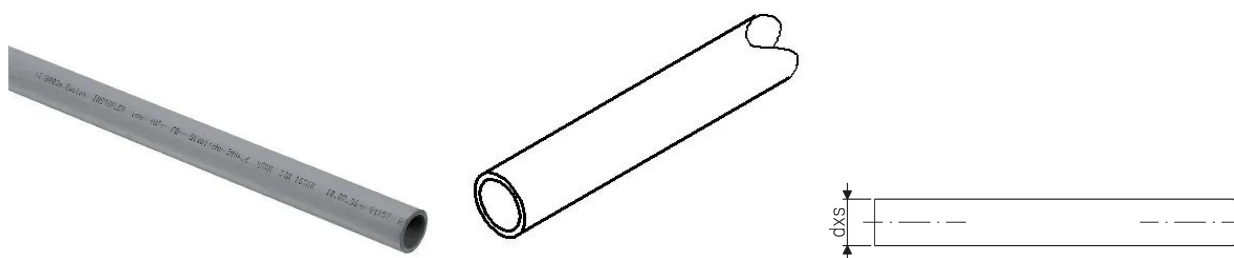
- Domaine d'application Eau froide et chaude, air comprimé, systèmes de refroidissement
- Installation Tuyauteries apparentes et encastrées

#### Certification

- 2,1

## GF Instaflex tube PB bars d16

1151750



## Product code

Item no EAN	7611205887353
Item no GF	760856606
Item no GTIN	07611205887353
Item no LVI	2075348
Item no RSK	1874523

## Dimensions

Article Unité Hauteur	16
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,097
Article Unité Largeur	16
Item_UOM	m

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900131988
Emballage GTIN PL2	06414900617642
Emballage GTIN PL4	06414900617659
Hauteur d'emballage PL1	16
Hauteur d'emballage PL2	110
Hauteur d'emballage PL4	880
Longueur de l'emballage PL1	5800
Longueur de l'emballage PL2	5800
Longueur de l'emballage PL4	5900
Quantité d'emballage PL1	5.8
Quantité d'emballage PL2	58
Quantité d'emballage PL4	5104
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Wooden_Cage

Volume d'emballage PL1	0,0014848
Volume d'emballage PL2	0,07018
Volume d'emballage PL4	3,73824
Poids de l'emballage PL1	0,563
Poids de l'emballage PL2	7,169
Poids de l'emballage PL4	752,56
Largeur d'emballage PL1	16
Largeur d'emballage PL2	110
Largeur d'emballage PL4	720

### Measurements

Épaisseur de paroi_s	2,2
----------------------	-----

### 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)