

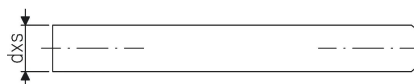
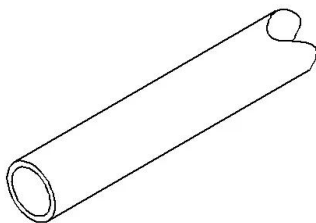
## GF iFIT Tube 16-2.0 5m

1151098

Description : en bars

Matériau : PE-RT/AL/PE-RT (blanc)

- PN 16 à 20 °C



### A propos GF iFIT Tube

#### Spécification

- Das iFIT-System unterliegt ständigen Prüfungen durch interne und externe Stellen
- Diese reichen von der Qualitätssicherung in der Produktion bis hin zur ISO-Zertifizierung für Umwelt- und Prozesssicherheit.
- Das iFIT-System erfüllt die Anforderungen der wichtigsten Anwendungen in der Gebäudetechnik und wird kontinuierlich von den Zulassungsstellen für Trinkwasser- und Heizungsanlagen an Land und auf See überwacht.

#### Application

- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW

## GF iFIT Tube 16-2.0 5m

1151098



## Product code

Item no EAN	7611205886462
Item no GF	762101005
Item no GTIN	07611205886462
Item no LVI	2075340
Item no RSK	1874506

## Dimensions

Article Unité Hauteur	16
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,118
Article Unité Largeur	16
Item_UOM	m

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900191258
Emballage GTIN PL2	06414900191265
Emballage GTIN PL4	06414900208796
Hauteur d'emballage PL1	16
Hauteur d'emballage PL2	110
Hauteur d'emballage PL4	880
Longueur de l'emballage PL1	5000
Longueur de l'emballage PL2	5000
Longueur de l'emballage PL4	5900
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	45
Quantité d'emballage PL4	3060
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Wooden_Cage

Volume d'emballage PL1	0,00128
Volume d'emballage PL2	0,0605
Volume d'emballage PL4	3,73824
Poids de l'emballage PL1	0,59
Poids de l'emballage PL2	7,81
Poids de l'emballage PL4	781,08
Largeur d'emballage PL1	16
Largeur d'emballage PL2	110
Largeur d'emballage PL4	720

### Measurements

Épaisseur de paroi_s	2,0
----------------------	-----

### Technical documents

Télécharger les documents ici



#### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)