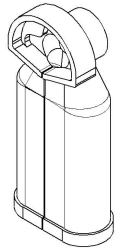


## GF iFIT noise protection double 16/20

1151114



### A propos GF iFIT noise protection double

#### 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

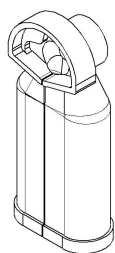
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT noise protection double 16/20

1151114



## Product code

Item no EAN	7611205886240
Item no GF	762101037
Item no GTIN	07611205886240

## Dimensions

Article Unité Hauteur	185
Article Unité Longueur	49
Article Poids unitaire	0,123
Article Unité Largeur	92
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205909529
Hauteur d'emballage PL1	72
Longueur de l'emballage PL1	215
Quantité d'emballage PL1	2
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00291024
Poids de l'emballage PL1	0,26
Largeur d'emballage PL1	188

## Technical documents

[Télécharger les documents ici](#)

Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
FinlandT +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841[www.uponor.com](http://www.uponor.com)