

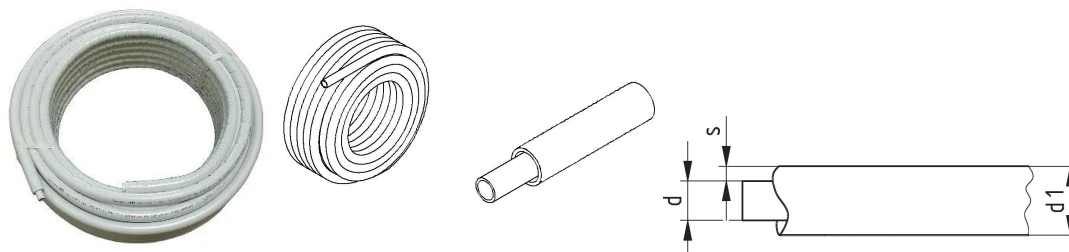
## GF iFIT tube isolé S10 20-2.0 50m 10mm

1151290

Description : en bobines

Matériau : PE-RT/AL/PE-RT (blanc)

Isolation : W/mK 0,035



### A propos GF iFIT tube isolé S10

#### 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 isolé S10 20-2.0 50m 10mm

1151290



## Measurements

Diamètre_intérieur_di	40
Épaisseur de paroi_s	2,0
Épaisseur de paroi_s1	10

## Product code

Item no EAN	7611205911553
Item no GF	762101368
Item no GTIN	06414900653770

## Dimensions

Article Unité Hauteur	46
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,188
Article Unité Largeur	46
Item_UOM	m

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900226011
Emballage GTIN PL2	07611205912192
Emballage GTIN PL4	07611205911577
Hauteur d'emballage PL1	780
Hauteur d'emballage PL2	780
Hauteur d'emballage PL4	1800
Longueur de l'emballage PL1	790
Longueur de l'emballage PL2	790
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	50
Quantité d'emballage PL2	50
Quantité d'emballage PL4	500
Type d'emballage PL1	Piece

Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,117078
Volume d'emballage PL2	0,117078
Volume d'emballage PL4	1,728
Poids de l'emballage PL1	9,41
Poids de l'emballage PL2	9,51
Poids de l'emballage PL4	120,1
Largeur d'emballage PL1	190
Largeur d'emballage PL2	190
Largeur d'emballage PL4	800

## 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)