

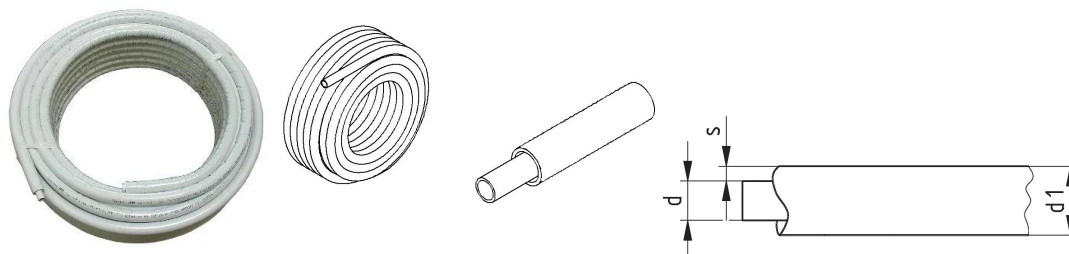
## GF iFIT tube isolé S6 20-2.0 50m 6mm

1151288

Description : en bobines

Matériau : PE-RT/AL/PE-RT (blanc)

Isolation : W/mK 0,035



### A propos GF iFIT pipe insulated S6

#### 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 S6 20-2.0 50m 6mm

1151288

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	32
Épaisseur de paroi_s1	6

**Product code**

Item no EAN	7611205911492
Item no GF	762101366
Item no GTIN	07611205911492

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	38
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,188
Article Unité Largeur	38
Item_UOM	m

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900225991
Emballage GTIN PL2	07611205912178
Emballage GTIN PL4	07611205911515
Hauteur d'emballage PL1	200
Hauteur d'emballage PL2	780
Hauteur d'emballage PL4	1800
Longueur de l'emballage PL1	680
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	600
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,09248
Volume d'emballage PL2	0,117078
Volume d'emballage PL4	1,728
Poids de l'emballage PL1	9,4
Poids de l'emballage PL2	10,5
Poids de l'emballage PL4	151
Largeur d'emballage PL1	680
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)