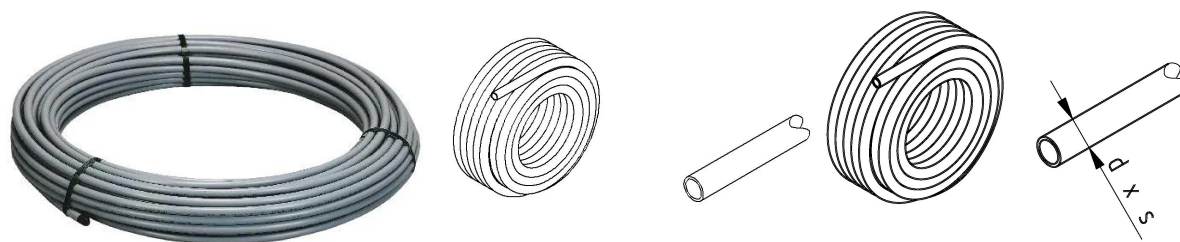


## GF iFIT tubo polibutene 16-2.0 60m

1151135



### Informazioni GF iFIT tubo polibutene

#### Specifiche

- 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

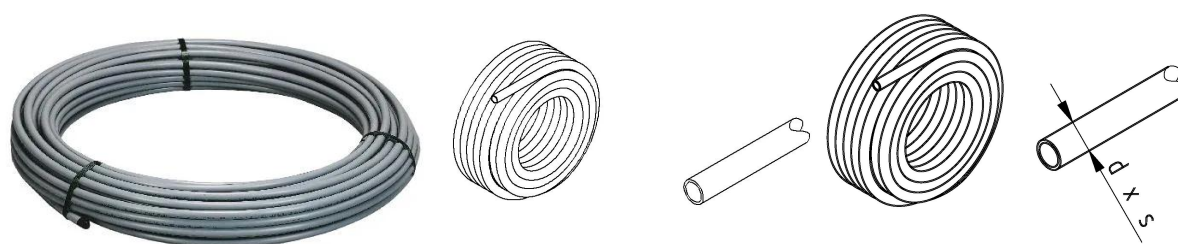
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT tubo polibutene 16-2.0 60m

1151135



### Product code

Item no EAN	7611205888466
Item no GF	762101126
Item no GTIN	07611205888466
Item no RSK	1874513

### Dimensioni

Altezza unità articolo	10
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,088
Larghezza unità articolo	20
Item_UOM	m

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900253215
GTIN imballaggio PL4	06414900129671
Altezza imballo PL1	800
Altezza imballo PL4	1750
Lunghezza imballo PL1	800
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	60
Quantità imballo PL4	900
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,1024
Volume di imballaggio PL4	1,68
Peso imballo PL1	5,38
Peso imballo PL4	118,2
Larghezza imballo PL1	160
Larghezza imballo PL4	800

## Measurements

Spessore parete\_s

2,0

## Documenti tecnici

Download documenti 

### 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)