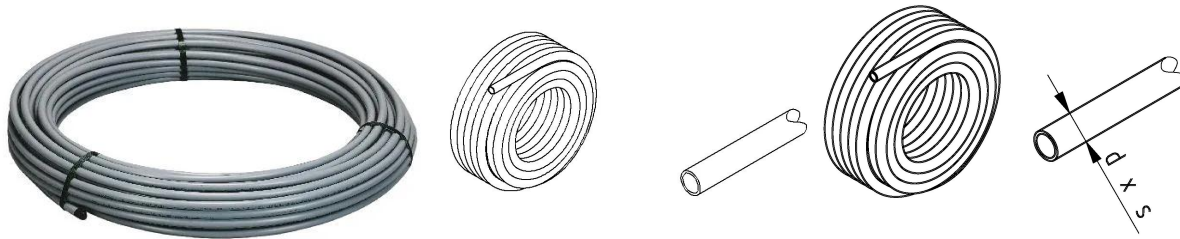


## GF iFIT Polybutenrohr 16-2.0 60m

**1151135**

- Beschreibung: in Ringen
- Werkstoff: Polybuten (PB, grau)



### Ausschreibungstexte GF iFIT Polybutenrohr

#### Spezifikation

- 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.

#### Anwendung

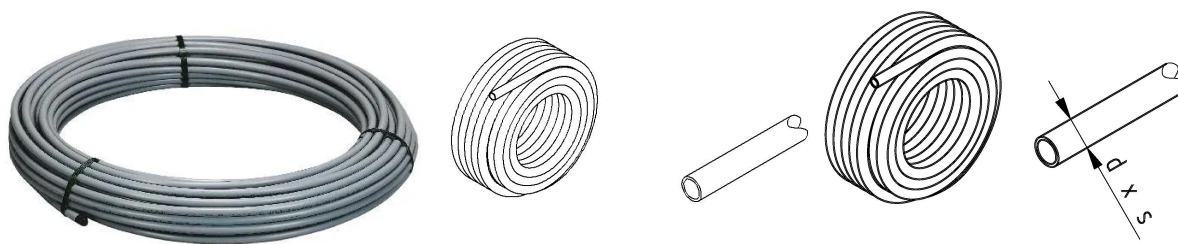
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT Polybutenrohr 16-2.0 60m

1151135



### Product code

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

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	10
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,088
Breite der Artikeleinheit	20
Item_UOM	m

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900253215
Verpackung GTIN PL4	06414900129671
Verpackungshöhe PL1	800
Verpackungshöhe PL4	1750
Verpackungslänge PL1	800
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	60
Verpackungsmenge PL4	900
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,1024
Verpackungsband PL4	1,68
Verpackungsgewicht PL1	5,38
Verpackungsgewicht PL4	118,2
Verpackungsbreite PL1	160
Verpackungsbreite PL4	800

## Measurements

Wandstärke\_s

2,0

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

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