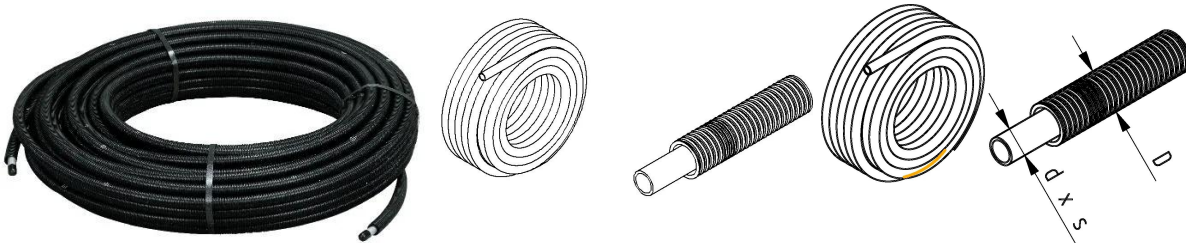


## GF iFIT PE-RT-Rohr im Schutzrohr 20-2.0 50m

1151097

- Beschreibung: in Ringen
- Werkstoff: PE-RT/Al/PE-RT (weiß), PE-Schutzrohr (schwarz)



### Ausschreibungstexte GF iFIT PE-RT-Rohr im Schutzrohr

#### 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

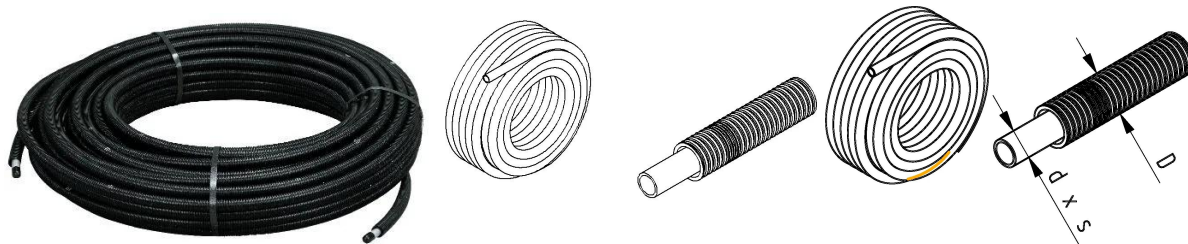
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT PE-RT-Rohr im Schutzrohr 20-2.0 50m

1151097



### Product code

Item no EAN	7611205886431
Item no GF	762101004
Item no GTIN	07611205886431
Item no RSK	1874505

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	30
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,246
Breite der Artikeleinheit	30
Item_UOM	m

### Packaging

Verpackung GTIN PL2	06414900564304
Verpackung GTIN PL4	06414900132053
Verpackungshöhe PL2	810
Verpackungshöhe PL4	1750
Verpackungslänge PL2	800
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungsmenge PL4	600
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsband PL2	0,10368
Verpackungsband PL4	1,68
Verpackungsgewicht PL2	13,33
Verpackungsgewicht PL4	184,96
Verpackungsbreite PL2	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)