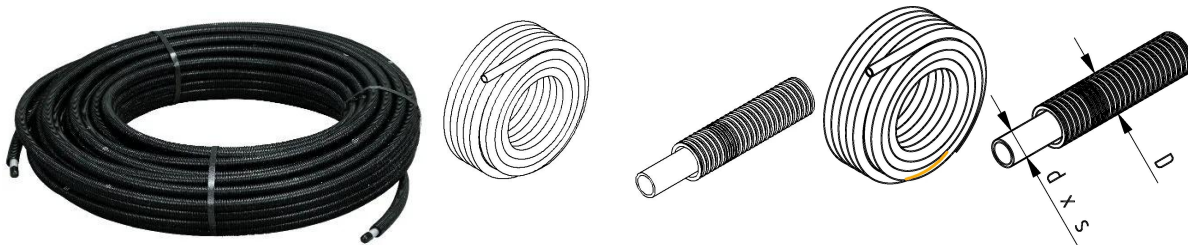


GF iFIT Polybutenrohr im Schutzrohr 25-2,5 30m

1151102

- Beschreibung: in Ringen
- Werkstoff: Polybuten (grau), PE-Schutz (schwarz)



Ausschreibungstexte GF iFIT Polybutenrohr 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

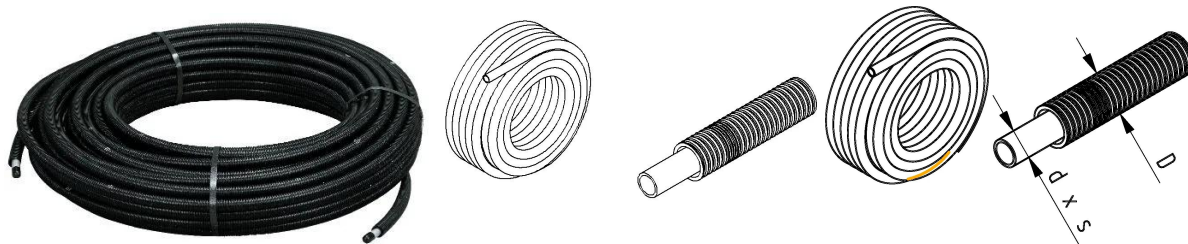
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Polybutenrohr im Schutzrohr 25-2,5 30m

1151102



Product code

Item no EAN	7611205888404
Item no GF	762101011
Item no GTIN	07611205888404
Item no RSK	1874512

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	40
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,286
Breite der Artikeleinheit	40
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL2	06414900564311
Verpackung GTIN PL4	06414900131971
Verpackungshöhe PL2	810
Verpackungshöhe PL4	1750
Verpackungslänge PL2	810
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL2	30
Verpackungsmenge PL4	450
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsband PL2	0,170586
Verpackungsband PL4	1,68
Verpackungsgewicht PL2	9,867
Verpackungsgewicht PL4	173,01
Verpackungsbreite PL2	260
Verpackungsbreite PL4	800

Measurements

Wandstärke_s

2,5

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de