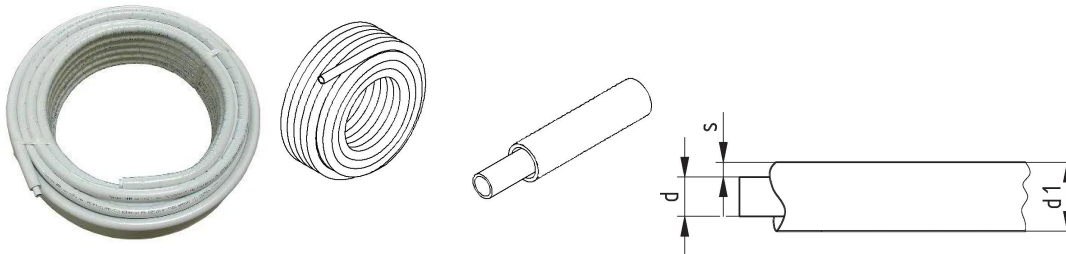


GF iFIT Rohr gedämmt S6 16-2.0 50m 6mm

1151287

- Beschreibung: in Ringen
- Werkstoff: PE-RT/AL/PE-RT (weiß)
- Isolierung: W/mK 0,035



Ausschreibungstexte GF iFIT Rohr gedämmt S6

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 Rohr gedämmt S6 16-2.0 50m 6mm

1151287



Product code

Item no EAN	7611205912383
Item no GF	762101365
Item no GTIN	07611205912383

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	34
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,15
Breite der Artikeleinheit	34
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900253116
Verpackung GTIN PL4	07611205912697
Verpackungshöhe PL1	790
Verpackungshöhe PL4	1800
Verpackungslänge PL1	790
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	50
Verpackungsmenge PL4	700
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,093615
Verpackungsband PL4	1,728
Verpackungsgewicht PL1	7,6
Verpackungsgewicht PL4	127
Verpackungsbreite PL1	150
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at