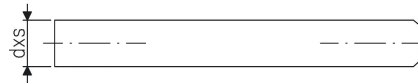
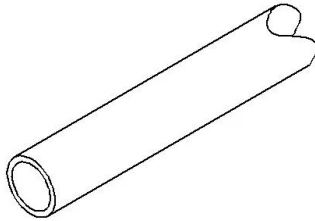


GF iFit Rohr 32-3 5m

1151101

- Beschreibung: in Stangen
- Werkstoff: PE-RT/AL/PE-RT (weiß)



Ausschreibungstexte GF iFIT Rohr

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

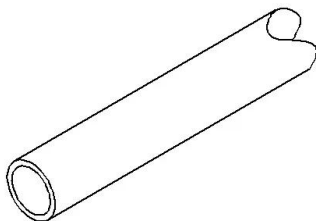
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFit Rohr 32-3 5m

1151101



Product code

Item no EAN	7611205886493
Item no GF	762101008
Item no GTIN	07611205886493
Item no LVI	1720906
Item no RSK	1874509

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	32
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,354
Breite der Artikeleinheit	32
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900191227
Verpackung GTIN PL2	06414900191234
Verpackung GTIN PL4	06414900208826
Verpackungshöhe PL1	32
Verpackungshöhe PL2	110
Verpackungshöhe PL4	880
Verpackungslänge PL1	5000
Verpackungslänge PL2	5000
Verpackungslänge PL4	5900
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	20
Verpackungsmenge PL4	1280
Verpackungstyp PL1	Piece
Verpackungstyp PL2	Bag
Verpackungstyp PL4	Wooden_Cage

Verpackungsvolumen PL1	0,00512
Verpackungsband PL2	0,0605
Verpackungsband PL4	3,73824
Verpackungsgewicht PL1	1,77
Verpackungsgewicht PL2	9,58
Verpackungsgewicht PL4	863,12
Verpackungsbreite PL1	32
Verpackungsbreite PL2	110
Verpackungsbreite PL4	720

Measurements

Wandstärke_s	3,0
--------------	-----

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