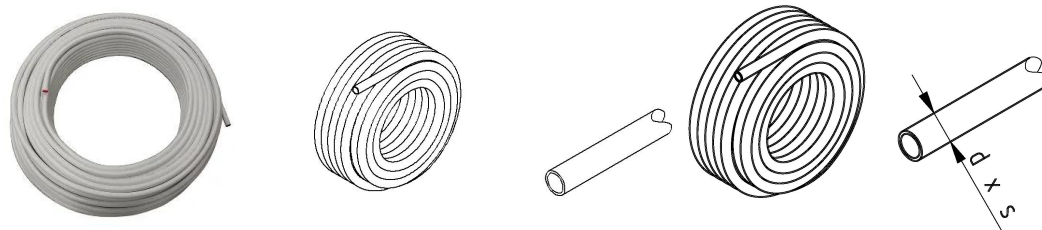


GF iFIT Pipe rotolo 32-3 50m

1151139

- Descrizione: in bobine
- Materiale: PE-RT/AL/PE-RT (bianco)



Informazioni GF iFIT Pipe rotolo

Specifiche

- 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.

Application

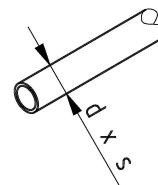
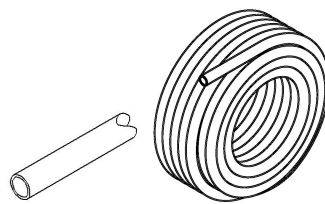
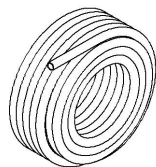
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Pipe rotolo 32-3 50m

1151139



Product code

Item no EAN	7611205888459
Item no GF	762101131
Item no GTIN	07611205888459
Item no LVI	1749403
Item no RSK	1874503

Dimensioni

Altezza unità articolo	30
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,354
Larghezza unità articolo	40
Item_UOM	m

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900131926
GTIN imballaggio PL2	06414900564373
GTIN imballaggio PL4	06414900131933
Altezza imballo PL1	810
Altezza imballo PL2	810
Altezza imballo PL4	1750
Lunghezza imballo PL1	800
Lunghezza imballo PL2	800
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	50
Quantità imballo PL2	50
Quantità imballo PL4	350
Tipo di imballaggio PL1	Piece
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet

Volume di imballaggio PL1	0,10368
Volume di imballaggio PL2	0,10368
Volume di imballaggio PL4	1,68
Peso imballo PL1	17,7
Peso imballo PL2	18,782
Peso imballo PL4	156,47
Larghezza imballo PL1	160
Larghezza imballo PL2	160
Larghezza imballo PL4	800

Measurements

Spessore parete_s	3,0
-------------------	-----

Documenti tecnici

[Download documenti](#)

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com