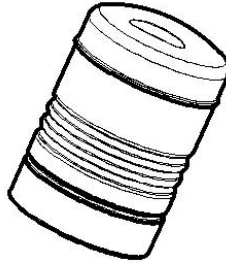


GF iFIT Kappe PPSU white 25

1151297

Werkstoff: PPSU



Ausschreibungstexte GF iFIT Kappe PPSU white

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

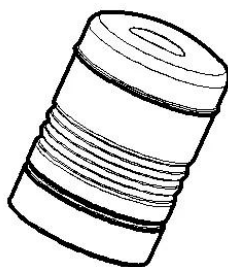
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW

GF iFIT Kappe PPSU white 25

1151297



Measurements

Inner_diameter_di	25
Z-Messung h	38

Product code

Item no EAN	7611205913007
Item no GF	762101383
Item no GTIN	07611205913007

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	23
Länge der Artikeleinheit	36
Gewicht der Artikeleinheit	0,009
Breite der Artikeleinheit	23
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	07611205913014
Verpackung GTIN PL2	06414900195744
Verpackung GTIN PL4	06414900195751
Verpackungshöhe PL1	41
Verpackungshöhe PL2	225
Verpackungshöhe PL4	340
Verpackungslänge PL1	155
Verpackungslänge PL2	410
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	250
Verpackungsmenge PL4	9000
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box

Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00034317
Verpackungsband PL2	0,02444625
Verpackungsband PL4	0,3264
Verpackungsgewicht PL1	0,049
Verpackungsgewicht PL2	2,935
Verpackungsgewicht PL4	94
Verpackungsbreite PL1	54
Verpackungsbreite PL2	265
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com