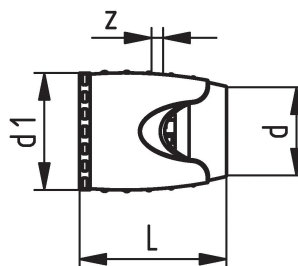
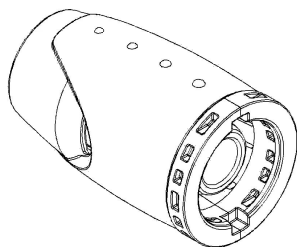


GF iFIT adattatore 25

1151111

Materiale: PPSU, PA



Informazioni GF iFIT adattatore

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

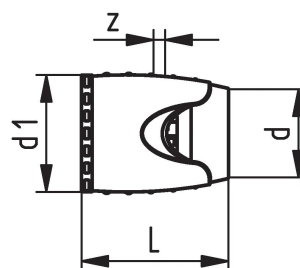
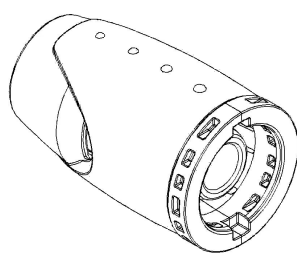
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW

GF iFIT adattatore 25

1151111



Measurements

Diametro_interno_di	45
LUNGHEZZA_L	62
Z	8

Product code

Item no EAN	7611205885427
Item no GF	762101034
Item no GTIN	07611205885427
Item no LVI	1749398
Item no RSK	1878642

Dimensioni

Altezza unità articolo	45
Lunghezza unità articolo	60
Peso unitario dell'articolo	0,07
Larghezza unità articolo	40
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL1	07611205904890
GTIN imballaggio PL2	07611205904883
GTIN imballaggio PL4	06414900118767
Altezza imballo PL1	50
Altezza imballo PL2	225
Altezza imballo PL4	1200
Lunghezza imballo PL1	165
Lunghezza imballo PL2	410
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	5
Quantità imballo PL2	50

Quantità imballo PL4	2250
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,001155
Volume di imballaggio PL2	0,02444625
Volume di imballaggio PL4	1,152
Peso imballo PL1	0,357817343792857
Peso imballo PL2	3,88943465302637
Peso imballo PL4	200,024559386187
Larghezza imballo PL1	140
Larghezza imballo PL2	265
Larghezza imballo PL4	800

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