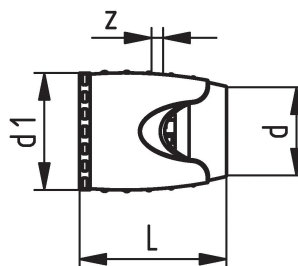
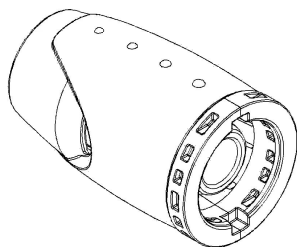


GF iFIT adattatore 20

1151109

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

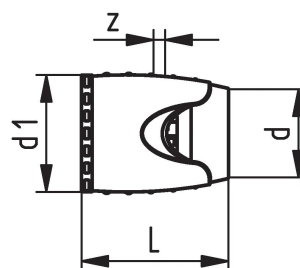
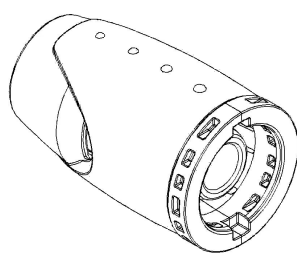
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW

GF iFIT adattatore 20

1151109



Measurements

Diametro_interno_di	34
LUNGHEZZA_L	49
Z	5

Product code

Item no EAN	7611205884925
Item no GF	762101031
Item no GTIN	07611205884925
Item no LVI	1749397
Item no RSK	1878641

Dimensioni

Altezza unità articolo	32
Lunghezza unità articolo	51
Peso unitario dell'articolo	0,028
Larghezza unità articolo	32
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL1	07611205904876
GTIN imballaggio PL2	07611205904869
GTIN imballaggio PL4	06414900118774
Altezza imballo PL1	63
Altezza imballo PL2	225
Altezza imballo PL4	1200
Lunghezza imballo PL1	155
Lunghezza imballo PL2	410
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	10
Quantità imballo PL2	150

Quantità imballo PL4	6750
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,001474515
Volume di imballaggio PL2	0,02444625
Volume di imballaggio PL4	1,152
Peso imballo PL1	0,302
Peso imballo PL2	4,816
Peso imballo PL4	237
Larghezza imballo PL1	151
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