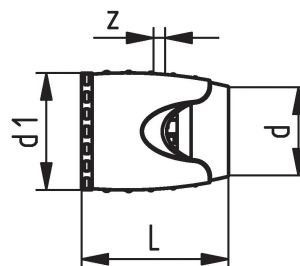
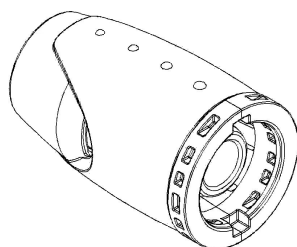


GF iFIT adattatore 16

1151108

- 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

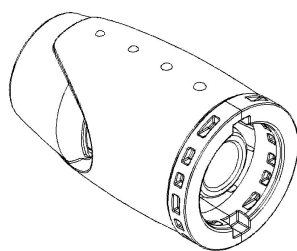
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT adattatore 16

1151108



Measurements

Diametro_interno_di	30
LUNGHEZZA_L	48
Z	5

Product code

Item no EAN	7611205884918
Item no GF	762101030
Item no GTIN	07611205884918
Item no LVI	1749396
Item no RSK	1878640

Dimensioni

Altezza unità articolo	30
Lunghezza unità articolo	49
Peso unitario dell'articolo	0,024
Larghezza unità articolo	27
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL1	07611205906092
GTIN imballaggio PL2	07611205906085
GTIN imballaggio PL4	06414900118781
Altezza imballo PL1	40
Altezza imballo PL2	225
Altezza imballo PL4	1150
Lunghezza imballo PL1	230
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	0,00184
Volume di imballaggio PL2	0,02444625
Volume di imballaggio PL4	1,104
Peso imballo PL1	0,243
Peso imballo PL2	3,918
Peso imballo PL4	200
Larghezza imballo PL1	200
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