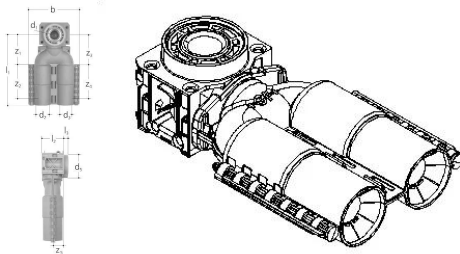


GF iFit Dose doppelt 90° 16/20-1/2" PN16

1185856

- Werkstoff: bleifreier Rotguss, Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Dosenkörper, Dosenfuss, Dosenbogen



Ausschreibungstexte GF iFit Dose doppelt 90°

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

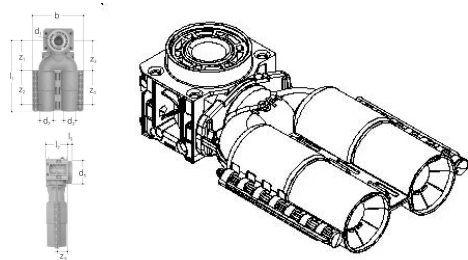
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFit Dose doppelt 90° 16/20-1/2" PN16

1185856



Product code

Item no EAN	6414900225540
Item no GF	762102305
Item no GTIN	06414900225540

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	77
Länge der Artikeleinheit	234
Gewicht der Artikeleinheit	0,32
Breite der Artikeleinheit	92
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	148
Länge (I2)	41
Länge (I3)	10
Z-Messung d2	29
z1	69
Z2	50
Z3	66
Z4	50

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900545792
Verpackung GTIN PL2	06414900545785
Verpackung GTIN PL4	06414900545808
Verpackungshöhe PL1	79
Verpackungshöhe PL2	257
Verpackungshöhe PL4	650
Verpackungslänge PL1	235
Verpackungslänge PL2	263

Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	10
Verpackungsmenge PL4	480
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00174511
Verpackungsband PL2	0,016830159
Verpackungsband PL4	0,624
Verpackungsgewicht PL1	0,327
Verpackungsgewicht PL2	3,571
Verpackungsgewicht PL4	173,6
Verpackungsbreite PL1	94
Verpackungsbreite PL2	249
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