

GF iFIT Elbow 90° MT PN16 25/32-3/4"

1185853

- Werkstoff: bleifreier Rotguss
- Anschluss: Aussengewinde



Ausschreibungstexte GF iFIT Elbow 90° MT PN16

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 Elbow 90° MT PN16 25/32-3/4"

1185853



Product code

Item no EAN	7613263120083
Item no GF	762102285
Item no GTIN	07613263120083

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	28
Länge der Artikeleinheit	80
Gewicht der Artikeleinheit	0,189
Breite der Artikeleinheit	51
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900545877
Verpackung GTIN PL2	06414900545884
Verpackung GTIN PL4	06414900545891
Verpackungshöhe PL1	41
Verpackungshöhe PL2	102
Verpackungshöhe PL4	600
Verpackungslänge PL1	184
Verpackungslänge PL2	264
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	2
Verpackungsmenge PL2	20
Verpackungsmenge PL4	1440
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000520536
Verpackungsband PL2	0,005358672

Verpackungsband PL4	0,576
Verpackungsgewicht PL1	0,391
Verpackungsgewicht PL2	4,065
Verpackungsgewicht PL4	298,75
Verpackungsbreite PL1	69
Verpackungsbreite PL2	199
Verpackungsbreite PL4	800
Measurements	
Z-Messung h	45
Z-Messung h1	43

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