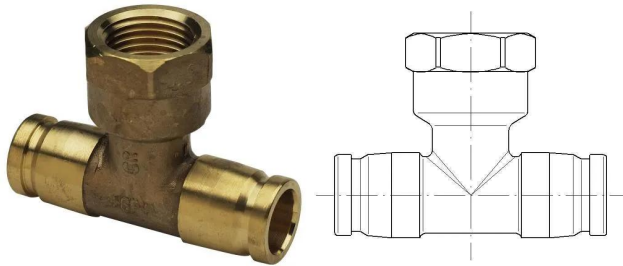


GF iFit Reducer 90 deg 16/20-1/2" 16/20

1163303

**A propos GF iFit Reducer 90 deg****Spécification**

- 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

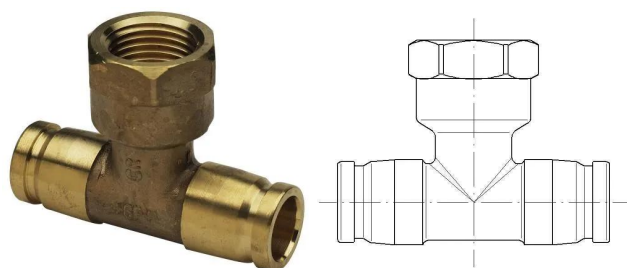
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFit Reducer 90 deg 16/20-1/2" 16/20

1163303

**Product code**

Item no EAN	6414900334006
Item no GF	762102272
Item no GTIN	06414900334006

Dimensions

Article Unité Hauteur	65
Article Unité Longueur	28
Article Poids unitaire	0,129
Article Unité Largeur	50
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	38
Z Mesure h	32
Z	25

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900546164
Emballage GTIN PL2	06414900546157
Emballage GTIN PL4	06414900546171
Hauteur d'emballage PL1	60
Hauteur d'emballage PL2	100
Hauteur d'emballage PL4	600
Longueur de l'emballage PL1	115
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	40
Quantité d'emballage PL4	2880
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag

Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0006555
Volume d'emballage PL2	0,0052
Volume d'emballage PL4	0,576
Poids de l'emballage PL1	0,665
Poids de l'emballage PL2	5,437
Poids de l'emballage PL4	398,1
Largeur d'emballage PL1	95
Largeur d'emballage PL2	200
Largeur d'emballage PL4	800
Status	
Until stocks last	Solange der Vorrat reicht

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com