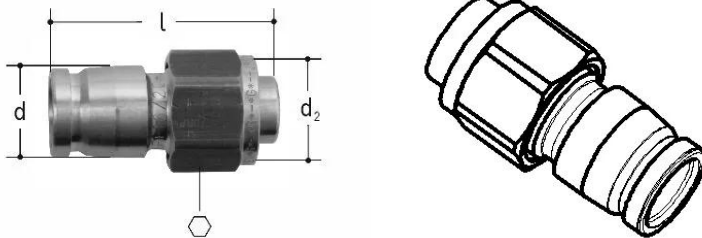


GF iFIT pipe outlet flush PN16 16/20

1185855

**A propos GF iFIT pipe outlet flush PN16****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

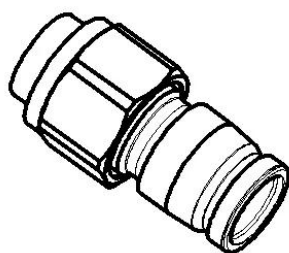
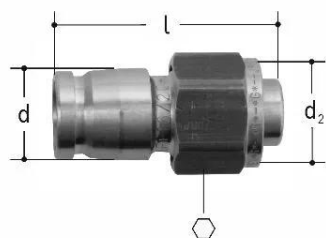
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT pipe outlet flush PN16 16/20

1185855



Product code

Item no EAN	6414900225557
Item no GF	762102264
Item no GTIN	06414900225557

Dimensions

Article Unité Hauteur	23
Article Unité Longueur	57
Article Poids unitaire	0,06
Article Unité Largeur	21
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	53
------------	----

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900546195
Emballage GTIN PL2	06414900546188
Emballage GTIN PL4	06414900546201
Hauteur d'emballage PL1	25
Hauteur d'emballage PL2	135
Hauteur d'emballage PL4	1000
Longueur de l'emballage PL1	60
Longueur de l'emballage PL2	242
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	30
Quantité d'emballage PL4	2160
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet

Volume d'emballage PL1	0,0000375
Volume d'emballage PL2	0,00574992
Volume d'emballage PL4	0,96
Poids de l'emballage PL1	0,07
Poids de l'emballage PL2	2,2
Poids de l'emballage PL4	183,4
Largeur d'emballage PL1	25
Largeur d'emballage PL2	176
Largeur d'emballage PL4	800

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