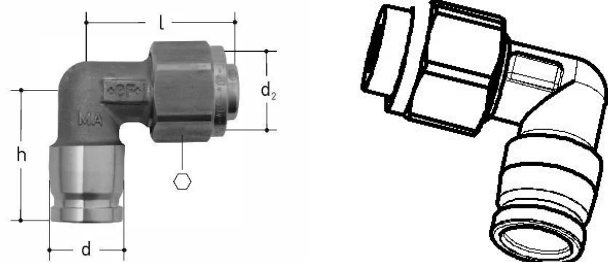


GF iFit Equerre avec mamelon push fit MF 16/20

1151202

**A propos GF iFit Equerre avec mamelon push fit MF****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

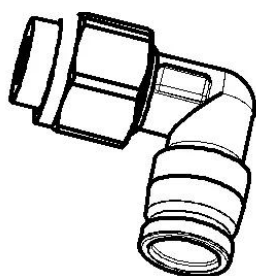
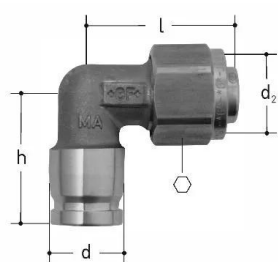
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFit Equerre avec mamelon push fit MF 16/20

1151202

**Product code**

Item no EAN	7611205902711
Item no GF	762101263
Item no GTIN	07611205902711

Dimensions

Article Unité Hauteur	23
Article Unité Longueur	71
Article Poids unitaire	0,085
Article Unité Largeur	41
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	45
Z Mesure h	34

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900128155
Emballage GTIN PL2	06414900128162
Emballage GTIN PL4	06414900128179
Hauteur d'emballage PL1	41
Hauteur d'emballage PL2	128
Hauteur d'emballage PL4	600
Longueur de l'emballage PL1	184
Longueur de l'emballage PL2	242
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	50
Quantité d'emballage PL4	3600
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000618608
Volume d'emballage PL2	0,0054208
Volume d'emballage PL4	0,576
Poids de l'emballage PL1	0,4322
Poids de l'emballage PL2	4,436
Poids de l'emballage PL4	344,418
Largeur d'emballage PL1	82
Largeur d'emballage PL2	175
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