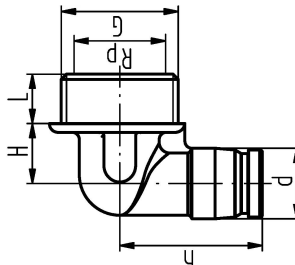
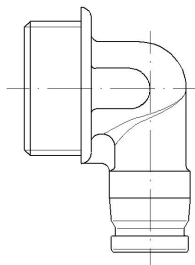


GF iFIT module de raccordement pour WC 16/20

1151201

- Matériau : laiton, résistant à la dézincification, plastique
- Raccord : filetage femelle



A propos GF iFIT module de raccordement pour WC

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

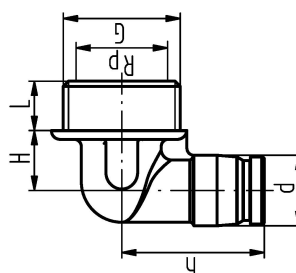
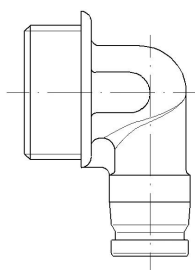
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT module de raccordement pour WC 16/20

1151201

**Status**

Item Available Till date 2026-12-15T00:00:00.000+0100

Until stocks last Solange der Vorrat reicht

Product code

Item no EAN 7611205902704

Item no GF 762101262

Item no GTIN 07611205902704

Remplacement d'article 1 1162971

Dimensions

Article Unité Hauteur 65

Article Unité Longueur 40

Article Poids unitaire 0,147

Article Unité Largeur 50

Item_UOM St.

Measurements

LONGUEUR_L 14

Z Mesure h 41

Packaging

Emballage GTIN PL1 07611205905491

Emballage GTIN PL2 07611205905484

Emballage GTIN PL4 06414900118606

Hauteur d'emballage PL1 45

Hauteur d'emballage PL2 150

Hauteur d'emballage PL4 600

Longueur de l'emballage PL1 185

Longueur de l'emballage PL2 450

Longueur de l'emballage PL4 1200

Quantité d'emballage PL1 5

Quantité d'emballage PL2	25
Quantité d'emballage PL4	1800
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000707625
Volume d'emballage PL2	0,02025
Volume d'emballage PL4	0,576
Poids de l'emballage PL1	0,747
Poids de l'emballage PL2	4,5
Poids de l'emballage PL4	291,2
Largeur d'emballage PL1	85
Largeur d'emballage PL2	300
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