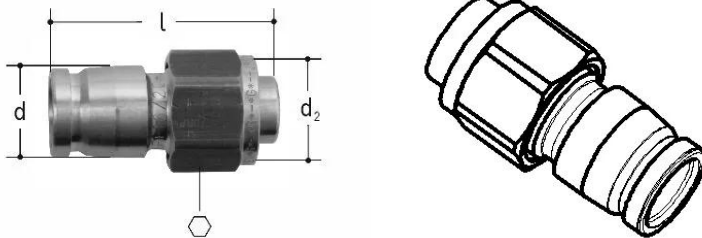


GF iFIT adapter with push fit nipple brass 16/20

1151203

**A propos GF iFIT adapter with push fit nipple brass****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

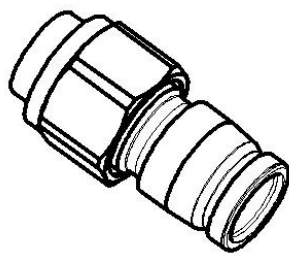
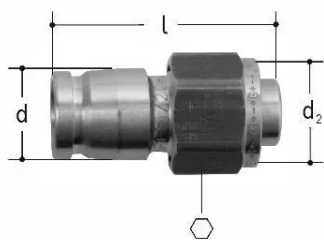
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT adapter with push fit nipple brass 16/20

1151203

**Status**

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

Until stocks last Solange der Vorrat reicht

Product code

Item no EAN 7611205902728

Item no GF 762101264

Item no GTIN 07611205902728

Remplacement d'article 1 1185855

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 06414900128124

Emballage GTIN PL2 06414900128131

Emballage GTIN PL4 06414900128148

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