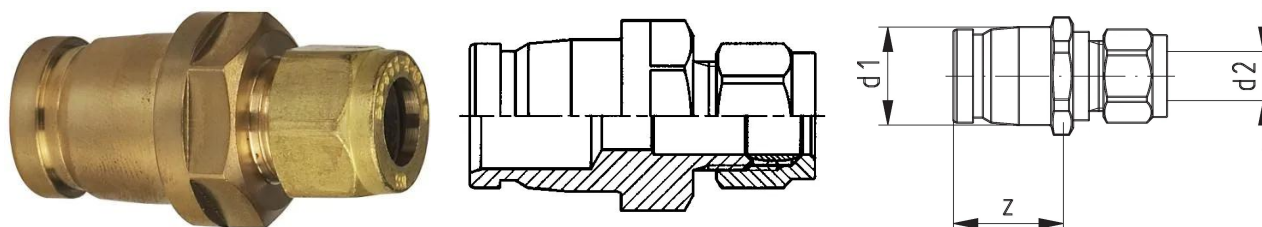


GF iFIT adapter 16/20-12

1151228

- Matériau : laiton
- PN 16 à 20 °C



A propos GF iFIT adapter

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

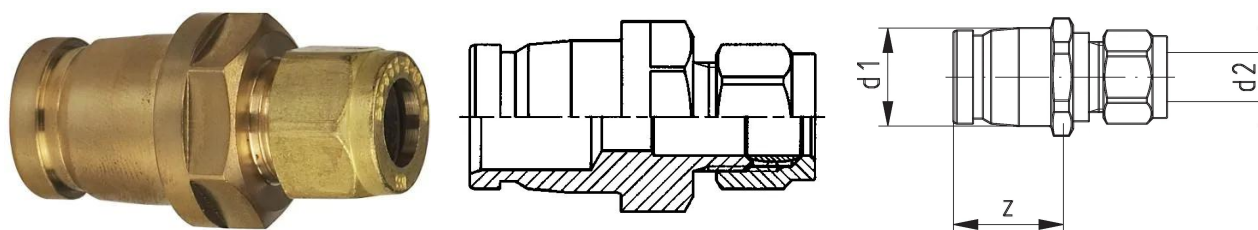
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT adapter 16/20-12

1151228



Measurements

Diamètre_intérieur_di	16 - 20
Mesure Z d2	12
Z	19

Status

Item Available Till date	2026-12-15T00:00:00.000+0100
Until stocks last	Solange der Vorrat reicht

Product code

Item no EAN	7611205902919
Item no GF	762101292
Item no GTIN	07611205902919
Remplacement d'article 1	1185835

Dimensions

Article Unité Hauteur	25
Article Unité Longueur	42
Article Poids unitaire	0,05
Article Unité Largeur	25
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900062435
Hauteur d'emballage PL1	50
Longueur de l'emballage PL1	120
Quantité d'emballage PL1	10
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00054
Poids de l'emballage PL1	0,542
Largeur d'emballage PL1	90

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