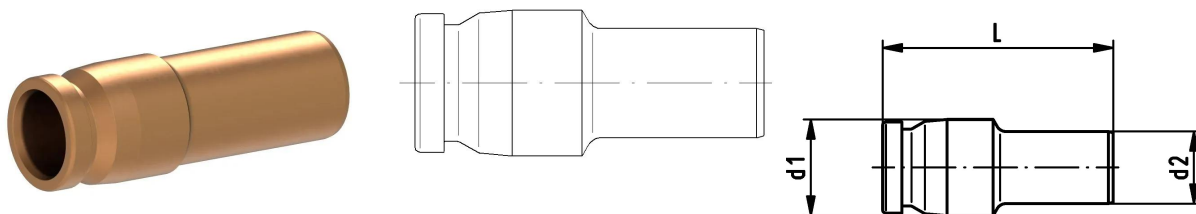


GF iFIT adaptateur à compression LF 16/20-15

1151304

- Température : max. 90 °C
- Matériau : bronze sans plomb



A propos GF iFIT adaptateur à compression LF

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

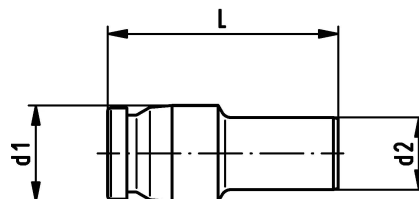
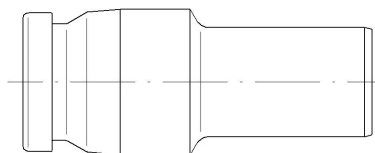
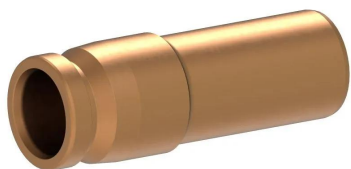
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT adaptateur à compression LF 16/20-15

1151304



Product code

Item no EAN	7613263115546
Item no GF	762102190
Item no GTIN	07613263115546

Dimensions

Article Unité Hauteur	18
Article Unité Longueur	52
Article Poids unitaire	0,046
Article Unité Largeur	18
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	07613263115584
Emballage GTIN PL2	07613263115591
Hauteur d'emballage PL1	26
Hauteur d'emballage PL2	108
Longueur de l'emballage PL1	74
Longueur de l'emballage PL2	174
Quantité d'emballage PL1	2
Quantité d'emballage PL2	10
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,000050024
Volume d'emballage PL2	0,002330208
Poids de l'emballage PL1	0,102
Poids de l'emballage PL2	0,61
Largeur d'emballage PL1	26
Largeur d'emballage PL2	124

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