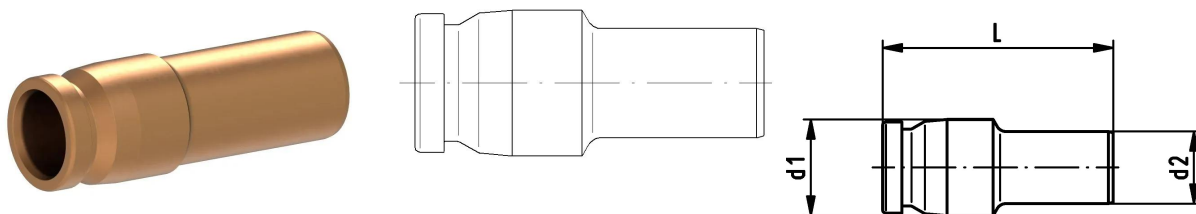


## GF iFIT compression adapter LF 25/32-28

1151307

- 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

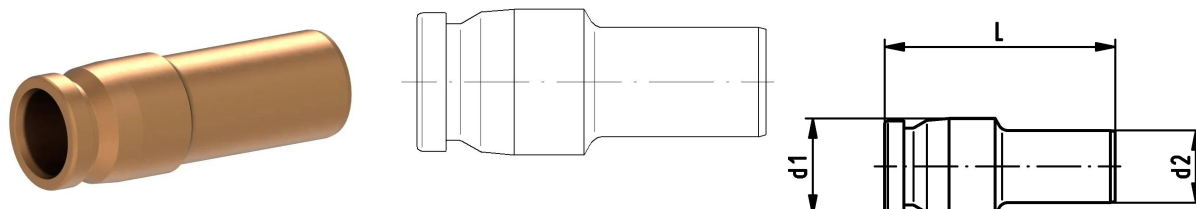
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT compression adapter LF 25/32-28

1151307



## Product code

Item no EAN	7613263115560
Item no GF	762102193
Item no GTIN	07613263115560

## Dimensions

Article Unité Hauteur	31
Article Unité Longueur	70
Article Poids unitaire	0,103
Article Unité Largeur	28
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07613263115676
Emballage GTIN PL2	07613263115683
Hauteur d'emballage PL1	41
Hauteur d'emballage PL2	41
Longueur de l'emballage PL1	122
Longueur de l'emballage PL2	122
Quantité d'emballage PL1	2
Quantité d'emballage PL2	20
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,000320128
Volume d'emballage PL2	0,000610244
Poids de l'emballage PL1	0,209
Poids de l'emballage PL2	2,09
Largeur d'emballage PL1	64
Largeur d'emballage PL2	122

## 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](http://www.uponor.com)