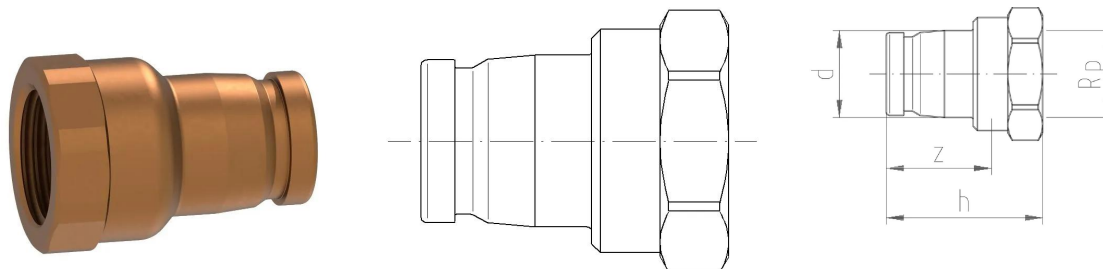


## GF iFIT adaptateur à filetage femelle LF 25/32-3/4"

1151317

- Matériel : bronze sans plomb
- Raccord : filetage femelle



### A propos GF iFIT adaptateur à filetage femelle 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

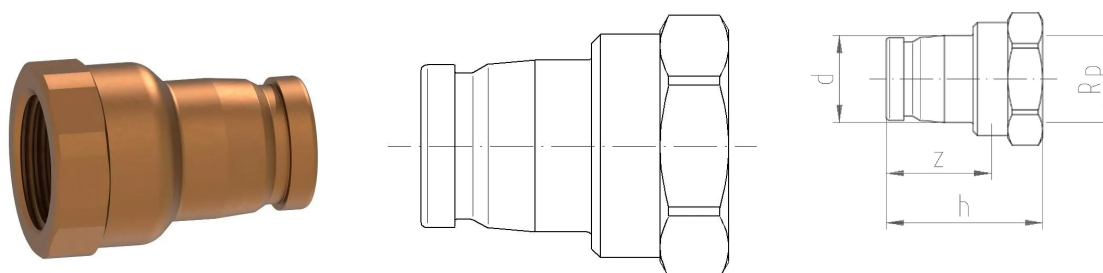
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT adaptateur à filetage femelle LF 25/32-3/4"

1151317



## Product code

Item no EAN	7611205912604
Item no GF	762102279
Item no GTIN	07611205912604
Item no LVI	1749419

## Dimensions

Article Unité Hauteur	33
Article Unité Longueur	48
Article Poids unitaire	0,138
Article Unité Largeur	36
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205912611
Emballage GTIN PL2	07611205912628
Emballage GTIN PL4	06414900118408
Hauteur d'emballage PL1	49
Hauteur d'emballage PL2	120
Hauteur d'emballage PL4	550
Longueur de l'emballage PL1	117
Longueur de l'emballage PL2	180
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	2
Quantité d'emballage PL2	20
Quantité d'emballage PL4	1600
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000441441

Volume d'emballage PL2	0,002808
Volume d'emballage PL4	0,528
Poids de l'emballage PL1	0,28
Poids de l'emballage PL2	2,82
Poids de l'emballage PL4	233
Largeur d'emballage PL1	77
Largeur d'emballage PL2	130
Largeur d'emballage PL4	800

### Measurements

Z Mesure h	48
Z	31

### 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)