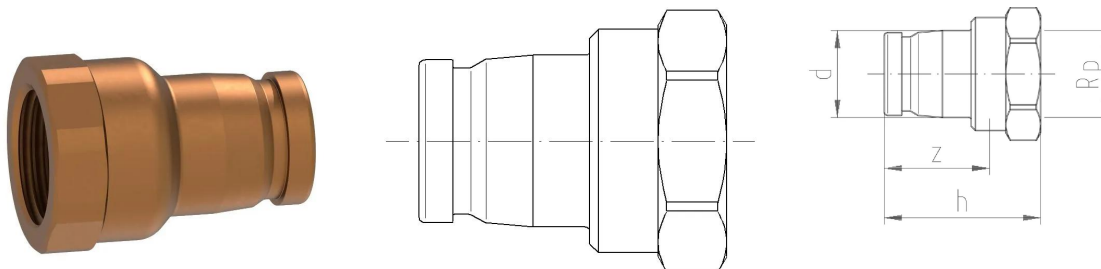


## GF iFIT adaptateur à filetage femelle LF 25/32-1"

1151318

- 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

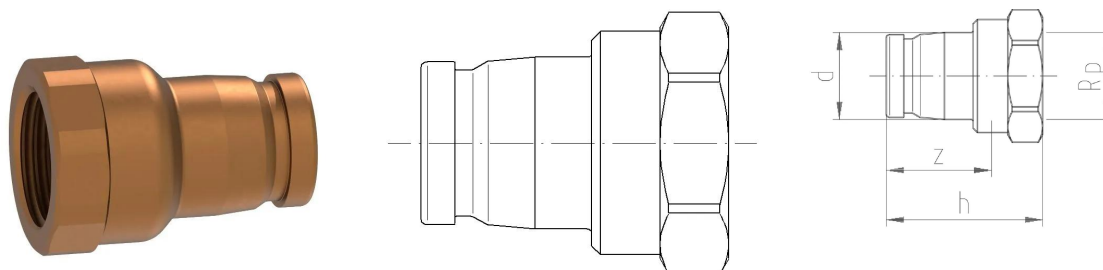
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT adaptateur à filetage femelle LF 25/32-1"

1151318



## Product code

Item no EAN	7611205912635
Item no GF	762102280
Item no GTIN	07611205912635
Item no LVI	1749418

## Dimensions

Article Unité Hauteur	39
Article Unité Longueur	52
Article Poids unitaire	0,196
Article Unité Largeur	41
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205912642
Emballage GTIN PL2	07611205912659
Emballage GTIN PL4	06414900118392
Hauteur d'emballage PL1	54
Hauteur d'emballage PL2	130
Hauteur d'emballage PL4	1000
Longueur de l'emballage PL1	136
Longueur de l'emballage PL2	243
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	0,000580176

Volume d'emballage PL2	0,00546507
Volume d'emballage PL4	0,96
Poids de l'emballage PL1	0,402
Poids de l'emballage PL2	4,135
Poids de l'emballage PL4	355,79
Largeur d'emballage PL1	79
Largeur d'emballage PL2	173
Largeur d'emballage PL4	800

### Measurements

Z Mesure h	53
Z	34

### 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)