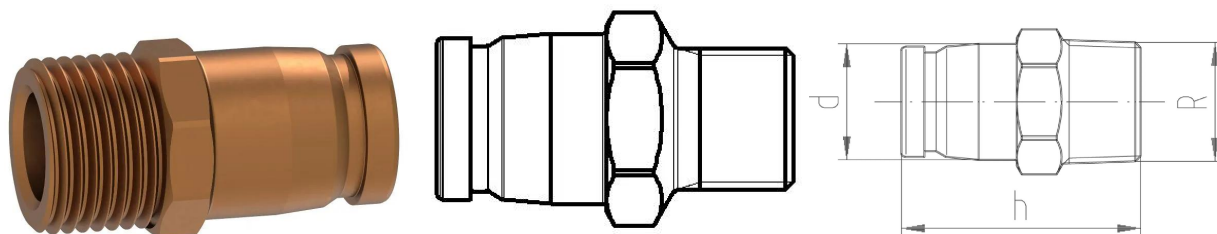


## GF iFIT adaptateur à filetage mâle LF 16/20-3/8"

1151322

- Matériel : bronze sans plomb
- Raccord : filetage mâle



### A propos GF iFIT adaptateur à filetage mâle 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

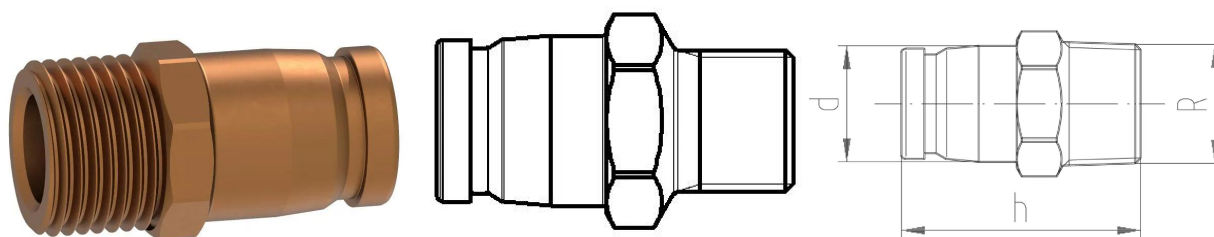
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

## GF iFIT adaptateur à filetage mâle LF 16/20-3/8"

1151322



## Product code

Item no EAN	7611205913236
Item no GF	762102346
Item no GTIN	07611205913236
Item no LVI	1749456

## Dimensions

Article Unité Hauteur	25
Article Unité Longueur	42
Article Poids unitaire	0,061
Article Unité Largeur	25
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205913243
Emballage GTIN PL2	07611205913250
Hauteur d'emballage PL1	100
Hauteur d'emballage PL2	415
Longueur de l'emballage PL1	100
Longueur de l'emballage PL2	234
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	50
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,001
Volume d'emballage PL2	0,029133
Poids de l'emballage PL1	0,315
Poids de l'emballage PL2	3,25
Largeur d'emballage PL1	100
Largeur d'emballage PL2	300

## Measurements

Z Mesure h

42

## 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)