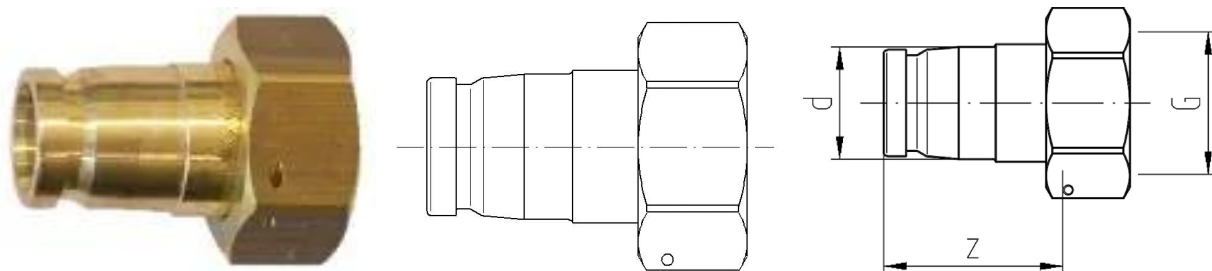


GF iFIT Module manchon union Laiton A joint plat PN16 16/20-1/2" PN16

1185863

**A propos GF iFIT Module manchon union Laiton A joint plat PN16****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

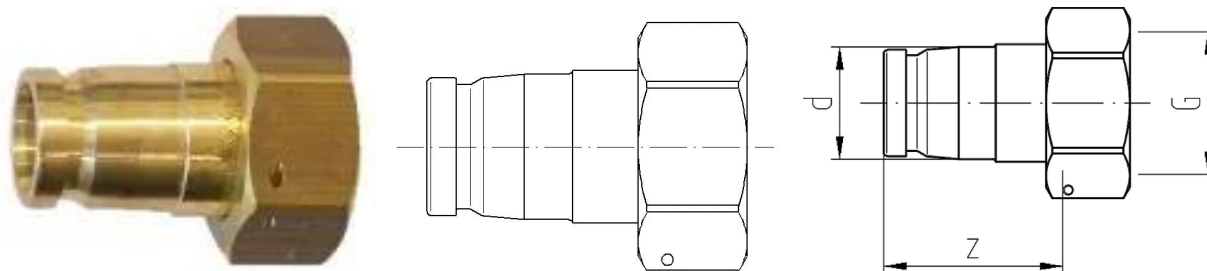
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT Module manchon union Laiton A joint plat PN16 16/20-1/2" PN16

1185863

**Product code**

Item no EAN	6414900225472
Item no GF	762102276
Item no GTIN	06414900225472

Dimensions

Article Unité Hauteur	25
Article Unité Longueur	40
Article Poids unitaire	0,07
Article Unité Largeur	20
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900546102
Emballage GTIN PL2	06414900546119
Hauteur d'emballage PL1	28
Hauteur d'emballage PL2	415
Longueur de l'emballage PL1	132
Longueur de l'emballage PL2	263
Quantité d'emballage PL1	2
Quantité d'emballage PL2	160
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,000328944
Volume d'emballage PL2	0,0327435
Poids de l'emballage PL1	0,15
Poids de l'emballage PL2	12,23
Largeur d'emballage PL1	89
Largeur d'emballage PL2	300

Measurements

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