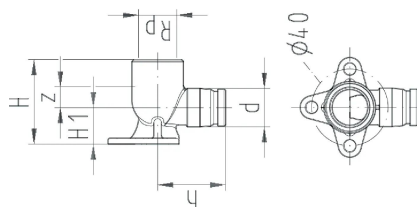
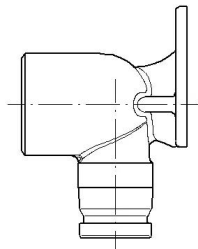


**GF iFit Valve attach 16/20-1/2" 95****1162974**

Matériau : laiton, résistant à la dézincification

**A propos GF iFit Valve attach****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**

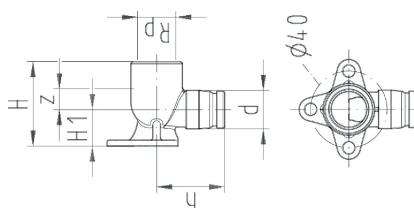
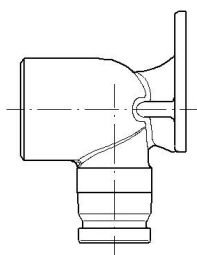
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

**Certification**

- SVGW
- DVGW

## GF iFit Valve attach 16/20-1/2" 95

1162974

**Product code**

Item no EAN	7611205913526
Item no GF	762102321
Item no GTIN	06414900510417

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	52
Article Unité Longueur	95
Article Poids unitaire	0,272
Article Unité Largeur	67
Item_UOM	St.

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900597760
Emballage GTIN PL2	06414900597753
Emballage GTIN PL4	6414900594882
Hauteur d'emballage PL1	190
Hauteur d'emballage PL2	176
Hauteur d'emballage PL4	1200
Longueur de l'emballage PL1	130
Longueur de l'emballage PL2	176
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	2
Quantité d'emballage PL2	20
Quantité d'emballage PL4	2400
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,001729
Volume d'emballage PL2	0,004088832

Volume d'emballage PL4	1,152
Poids de l'emballage PL1	0,547
Poids de l'emballage PL2	5,55
Poids de l'emballage PL4	691
Largeur d'emballage PL1	70
Largeur d'emballage PL2	132
Largeur d'emballage PL4	800

### Measurements

Z Mesure h	39
Mesure Z h1	19
Z	63

### 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)