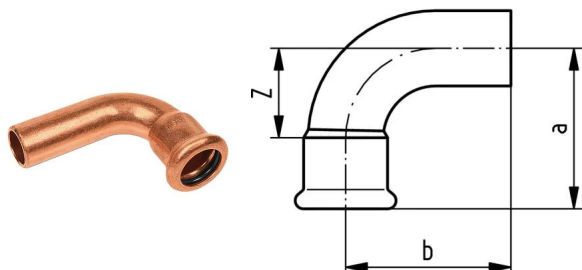


## GF Press-Fit Bend 6001 42 90 1 M

1163503

- PRESS-FIT eau Coude 90° cuivre
- Matériau: Cuivre
- Raccordement: Mâle / femelle



### A propos GF Press-Fit Bend 6001

#### Spécification

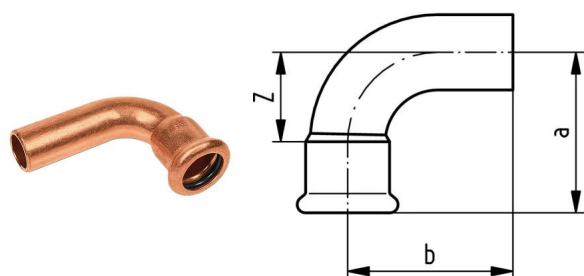
- Werkstoff: Pressfittings aus Kupfer und Siliziumbronze
- Kompatibel mit gängigen Presskonturen (SA, V, M bis zu definierten Nennweiten)
- „Push & Stay“-Funktion zur sicheren Fixierung vor dem Pressen
- Zertifiziert für Trinkwasserinstallationen
- Kaltes Verpressen vermeidet Brandgefahr bei der Montage

#### Application

- Verbindungen von Kupferrohrsystemen in der Gebäudetechnik
- Trinkwasserverteilung
- Heizungs- und Heizkörperkreisläufe
- Regenwasser- und Kühlwasserinstallationen
- Professionelle Anwendungen mit Presswerkzeugen

## GF Press-Fit Bend 6001 42 90 1 M

1163503



## Product code

Item no EAN	7611205843168
Item no GF	767600109
Item no GTIN	07611205843168

## Dimensions

Article Unité Hauteur	110
Article Unité Longueur	140
Article Poids unitaire	0,318
Article Unité Largeur	60
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900045858
Emballage GTIN PL2	06414900220323
Hauteur d'emballage PL1	110
Hauteur d'emballage PL2	10
Longueur de l'emballage PL1	140
Longueur de l'emballage PL2	150
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	5
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Bag
Volume d'emballage PL1	0,000924
Volume d'emballage PL2	0,00015
Poids de l'emballage PL1	0,318
Poids de l'emballage PL2	1,595
Largeur d'emballage PL1	60
Largeur d'emballage PL2	100

## 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)