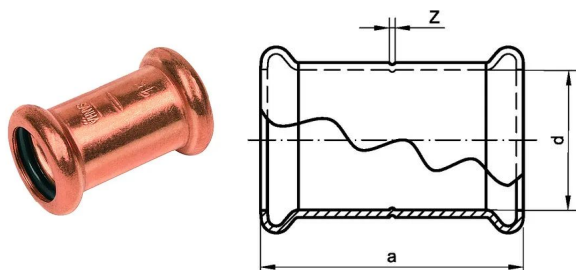


## GF Press-Fit Coupler 6270 35

1163682

- PRESS-FIT eau Manchon cuivre
- Matériau: Cuivre
- Raccordement: Femelle / femelle



### A propos GF Press-Fit Coupler 6270

#### Spécification

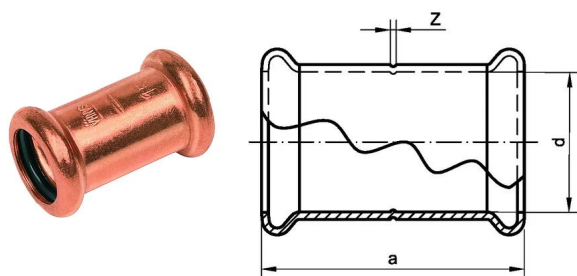
- Werkstoff: Pressfittings aus Kupfer und Siliziumbronze
- Kompatibel mit gängigen Presskonturen (SA, V, M bis zu definierten Nennweiten)
- „Push & Stay“-Funktion zur sicheren Fixierung vor dem Pressen
- Zertifiziert für Trinkwasserinstallationen
- Kaltes Verpressen vermeidet Brandgefahr bei der Montage

#### Application

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

## GF Press-Fit Coupler 6270 35

1163682



## Product code

Item no EAN	7611205844417
Item no GF	767627008
Item no GTIN	07611205844417

## Dimensions

Article Unité Hauteur	60
Article Unité Longueur	70
Article Poids unitaire	0,106
Article Unité Largeur	50
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900162258
Emballage GTIN PL2	06414900222099
Hauteur d'emballage PL1	60
Hauteur d'emballage PL2	10
Longueur de l'emballage PL1	70
Longueur de l'emballage PL2	150
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Bag
Volume d'emballage PL1	0,00021
Volume d'emballage PL2	0,00015
Poids de l'emballage PL1	0,106
Poids de l'emballage PL2	1,065
Largeur d'emballage PL1	50
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)