

## GF Press-Fit Tee reduced 6130 54-35-54

1163624

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



### A propos GF Press-Fit Tee reduced 6130

#### 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 Tee reduced 6130 54-35-54

1163624



## Product code

Item no EAN	7611205844042
Item no GF	767613070
Item no GTIN	07611205844042

## Dimensions

Article Unité Hauteur	70
Article Unité Longueur	130
Article Poids unitaire	0,474
Article Unité Largeur	100
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900161886
Emballage GTIN PL2	06414900221511
Hauteur d'emballage PL1	70
Hauteur d'emballage PL2	10
Longueur de l'emballage PL1	130
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	0,00091
Volume d'emballage PL2	0,00015
Poids de l'emballage PL1	0,474
Poids de l'emballage PL2	2,375
Largeur d'emballage PL1	100
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)