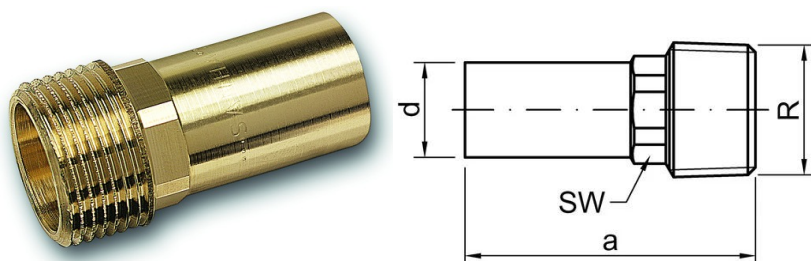


## GF Press-Fit Double Nipple 6280 28-3/4

1163761

- PRESS-FIT eau Pièce intermédiaire bronze au silicium
- Matériau: Bronze au silicium
- Raccordement: Mâle / filetage mâle



### A propos GF Press-Fit Double Nipple 6280

#### Spécification

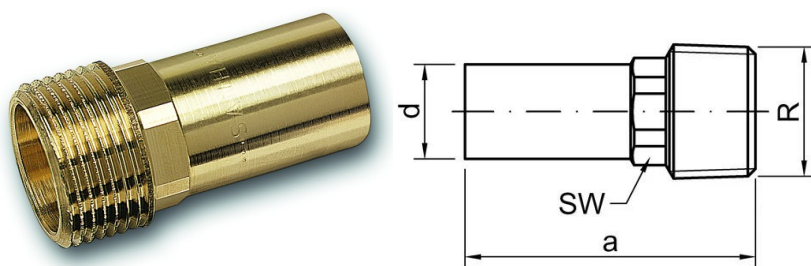
- Werkstoff: Pressfittings aus Kupfer und Siliziumbronze
- Kompatibel mit gängigen Presskonturen (SA, V, M bis zu definierten Nennweiten)
- „Push & Stay“-Funktion zur sicheren Fixierung vor dem Pressen
- Zertifiziert für Trinkwasserinstallationen
- Kaltes Verpressen vermeidet Brandgefahr bei der Montage

#### Application

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

## GF Press-Fit Double Nipple 6280 28-3/4

1163761



## Product code

Item no EAN	7611205845308
Item no GF	767628010
Item no GTIN	07611205845308

## Dimensions

Article Unité Hauteur	30
Article Unité Longueur	60
Article Poids unitaire	0,086
Article Unité Largeur	30
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900162944
Emballage GTIN PL2	06414900222884
Hauteur d'emballage PL1	30
Hauteur d'emballage PL2	10
Longueur de l'emballage PL1	60
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	0,000054
Volume d'emballage PL2	0,00015
Poids de l'emballage PL1	0,086
Poids de l'emballage PL2	0,865
Largeur d'emballage PL1	30
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)