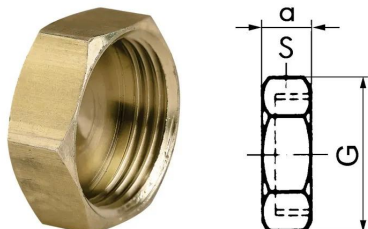


## GF Thread-Fit Cap MS 8599C 3/8

1164635

- Série 8000 Raccords filetés Bouchon femelle laiton
- Matériel: laiton
- Raccordement: filetage femelle



### A propos GF Thread-Fit Cap MS 8599C

#### Spécification

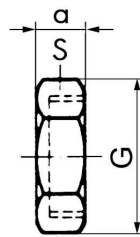
- Werkstoff: bleifreie Siliziumbronze
- Gewinde nach EN 10226-1 bzw. ISO 7/1 (R und Rp)
- Glatte, dichte Oberflächen mit geringer Porosität
- Breites Sortiment an Formteilen (Doppelnippel, T-Stücke, Bögen, Kappen usw.)
- Ausgelegt für sichere, dichte Schraubverbindungen

#### Application

- Gewindeverbindungen in Gebäude- und Industrieinstallationen
- Trinkwasserinstallationen
- Heizung/Kühlung
- Druckluft
- Erweiterungen, Sanierungen und Neubauprojekte
- Transport von Trinkwasser und allgemeinen Medien
- Übergänge zwischen Gewindekomponenten und Rohrleitungen

## GF Thread-Fit Cap MS 8599C 3/8

1164635



## Product code

Item no EAN	7611205864453
Item no GF	768599103
Item no GTIN	07611205864453

## Dimensions

Article Unité Hauteur	20
Article Unité Longueur	30
Article Poids unitaire	0,015
Article Unité Largeur	30
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900219938
Emballage GTIN PL2	06414900219921
Hauteur d'emballage PL1	20
Hauteur d'emballage PL2	10
Longueur de l'emballage PL1	30
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	0,000018
Volume d'emballage PL2	0,00015
Poids de l'emballage PL1	0,015
Poids de l'emballage PL2	0,155
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)