

## GF Primofit T galvanisé STL NBR 1 1/4 G

1156714

pour les tubes en acier EN 10255-1



### A propos GF Primofit T galvanisé STL NBR

#### Spécification

- Hergestellt aus hochwertigem weißem Temperguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Auszugssicherheit für sichere und dauerhafte Verbindungen
- Winkelabweichung bis zu +/- 3° pro Verbindung
- Gewinde gemäß EN 10226-1

#### Application

- Geeignet für BT (Gebäudetechnik), IS (Industriesysteme) und UT (Versorgungssysteme)
- Ideal für Neuinstallationen, Rohrreparaturen, Erweiterungen und Ventil- oder Filteraustausch
  - Kompatibel mit Stahl-, PE-, Blei- und Spezialstahlrohren

## GF Primofit T galvanisé STL NBR 1 1/4 G

1156714



## Product code

Item no EAN	7611205013370
Item no GF	775302054
Item no GTIN	07611205013370
Item no LVI	0180331
Item no NOBB	60348259
Item no NRF	1050569
Item no RSK	1540847
Item no VVS	005771410

## Dimensions

Article Unité Hauteur	68
Article Unité Longueur	99
Article Poids unitaire	1,26
Article Unité Largeur	130
Item_UOM	St.

## Measurements

LONGUEUR_L	130
------------	-----

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205763374
Emballage GTIN PL2	07611205063375
Emballage GTIN PL4	06414900076159
Hauteur d'emballage PL1	68
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	99
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL2	5
Quantité d'emballage PL4	270
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00087516
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	1,272524
Poids de l'emballage PL2	6,57662
Poids de l'emballage PL4	380,13748
Largeur d'emballage PL1	130
Largeur d'emballage PL2	190
Largeur d'emballage PL4	800

## 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)