

## GF Instaflex réduction électrosoudable Electro Fusion d25-16

1152360

- Matériau : Polybutène (gris)



### A propos GF Instaflex réduction électrosoudable Electro Fusion

#### Spécification

- Das INSTAFLEX-System wird kontinuierlich von internen und externen Stellen geprüft
- Diese Inspektionen umfassen die Qualitätssicherung während der Fertigung sowie ISO-Zertifizierungen für Umwelt- und Prozesssicherheit
- INSTAFLEX erfüllt alle wesentlichen Anforderungen für den Einsatz in der Gebäudetechnik und wird von den Zulassungsstellen für Trinkwasser-, Heizungs- und Druckluftanlagen an Land und auf See überwacht

#### Application

- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

#### Certification

- ÖVGW

## GF Instaflex réduction électrosoudable Electro Fusion d25-16

1152360



## Measurements

Diamètre_intérieur_di	25
Mesure Z d2	16
Z Mesure h	83
Z	46

## Product code

Item no EAN	7611205820589
Item no GF	761069278
Item no GTIN	07611205820589
Item no LVI	2075393
Item no RSK	1874553

## Dimensions

Article Unité Hauteur	39
Article Unité Longueur	84
Article Poids unitaire	0,026
Article Unité Largeur	36
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900189170
Emballage GTIN PL2	06414900189187
Emballage GTIN PL4	06414900189194
Hauteur d'emballage PL1	39
Hauteur d'emballage PL2	331
Hauteur d'emballage PL4	950
Longueur de l'emballage PL1	84
Longueur de l'emballage PL2	412
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL2	100
Quantité d'emballage PL4	3600
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000117936
Volume d'emballage PL2	0,043366296
Volume d'emballage PL4	0,912
Poids de l'emballage PL1	0,032
Poids de l'emballage PL2	3,3
Poids de l'emballage PL4	130,8
Largeur d'emballage PL1	36
Largeur d'emballage PL2	318
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)