

## GF Instaflex réduction électrosoudable Electro Fusion d63-50

1152367

- 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 d63-50

1152367



## Measurements

Diamètre_intérieur_di	63
Mesure Z d2	50
Z Mesure h	106
Z	57

## Product code

Item no EAN	7611205823849
Item no GF	761069285
Item no GTIN	07611205823849
Item no LVI	2075307
Item no RSK	1874569

## Dimensions

Article Unité Hauteur	79
Article Unité Longueur	110
Article Poids unitaire	0,141
Article Unité Largeur	79
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900191494
Emballage GTIN PL2	06414900191500
Emballage GTIN PL4	06414900191517
Hauteur d'emballage PL1	79
Hauteur d'emballage PL2	280
Hauteur d'emballage PL4	930
Longueur de l'emballage PL1	112
Longueur de l'emballage PL2	400
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL2	20
Quantité d'emballage PL4	540
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000698992
Volume d'emballage PL2	0,03024
Volume d'emballage PL4	0,8928
Poids de l'emballage PL1	0,145
Poids de l'emballage PL2	3,25
Poids de l'emballage PL4	91
Largeur d'emballage PL1	79
Largeur d'emballage PL2	270
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)