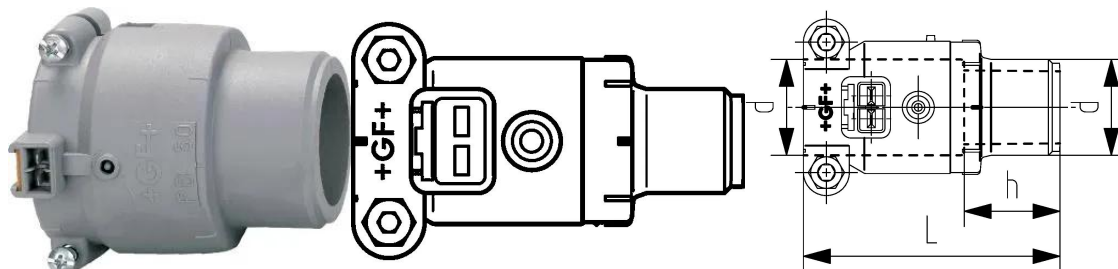


GF Instaflex adaptateur Electro Fusion d20

1152297

Transition vers fusion par emboîtement - HMS

Matériau : Polybutène (gris)



A propos GF Instaflex adaptateur 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

GF Instaflex adaptateur Electro Fusion d20

1152297

**Product code**

Item no EAN	7611205837600
Item no GF	761069208
Item no GTIN	07611205837600
Item no RSK	1874546

Dimensions

Article Unité Hauteur	50
Article Unité Longueur	40
Article Poids unitaire	0,017
Article Unité Largeur	40
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	61
Z Mesure h	22

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900130493
Emballage GTIN PL2	06414900130509
Emballage GTIN PL4	06414900130516
Hauteur d'emballage PL1	41
Hauteur d'emballage PL2	321
Hauteur d'emballage PL4	950
Longueur de l'emballage PL1	62
Longueur de l'emballage PL2	420
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	0,000099138
Volume d'emballage PL2	0,04287276
Volume d'emballage PL4	0,912
Poids de l'emballage PL1	0,023
Poids de l'emballage PL2	1,85
Poids de l'emballage PL4	74
Largeur d'emballage PL1	39
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