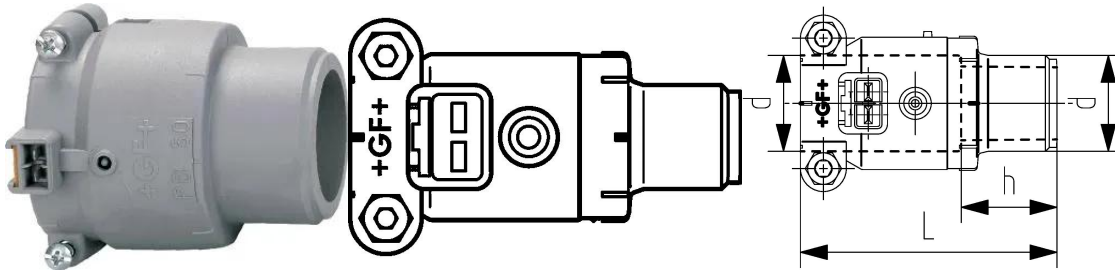


GF Instaflex Adapter Electro Fusion d50

1152301

- Stutzen für Muffenschweißung – HMS
- Werkstoff: Polybuten (PB, grau)



Ausschreibungstexte GF Instaflex Adapter Electro Fusion

Spezifikation

- 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

Anwendung

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

Zertifikat

- ÖVGW

GF Instaflex Adapter Electro Fusion d50

1152301



Product code

Item no EAN	7611205820152
Item no GF	761069212
Item no GTIN	07611205820152
Item no RSK	1874550

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	79
Länge der Artikeleinheit	151
Gewicht der Artikeleinheit	0,095
Breite der Artikeleinheit	74
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	85
Z-Messung h	36

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900189804
Verpackung GTIN PL2	06414900189811
Verpackung GTIN PL4	06414900189828
Verpackungshöhe PL1	79
Verpackungshöhe PL2	308
Verpackungshöhe PL4	970
Verpackungslänge PL1	151
Verpackungslänge PL2	408
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	20
Verpackungsmenge PL4	720
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag

Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000882746
Verpackungsband PL2	0,040589472
Verpackungsband PL4	0,9312
Verpackungsgewicht PL1	0,103
Verpackungsgewicht PL2	2,3
Verpackungsgewicht PL4	114
Verpackungsbreite PL1	74
Verpackungsbreite PL2	323
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de