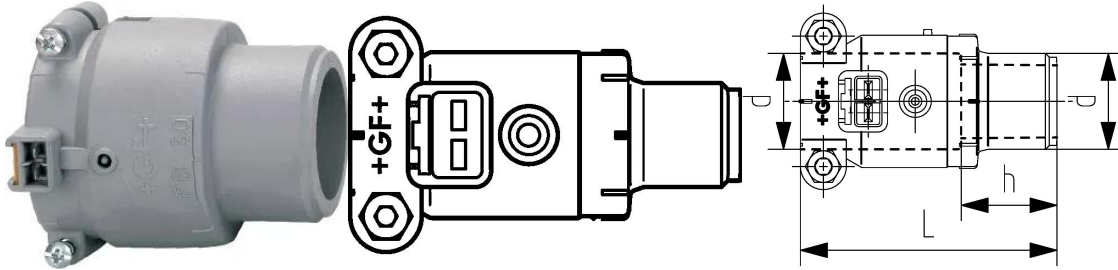


GF Instaflex Adapter Electro Fusion d16

1152296

- 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 d16

1152296



Product code

Item no EAN	7611205823641
Item no GF	761069207
Item no GTIN	07611205823641
Item no RSK	1874545

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	60
Länge der Artikeleinheit	36
Gewicht der Artikeleinheit	0,026
Breite der Artikeleinheit	40
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	60
Z-Messung h	23

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900130929
Verpackung GTIN PL2	06414900130936
Verpackung GTIN PL4	06414900130943
Verpackungshöhe PL1	36
Verpackungshöhe PL2	220
Verpackungshöhe PL4	950
Verpackungslänge PL1	60
Verpackungslänge PL2	35
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	100
Verpackungsmenge PL4	4800
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag

Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0000864
Verpackungsband PL2	0,001232
Verpackungsband PL4	0,912
Verpackungsgewicht PL1	0,036
Verpackungsgewicht PL2	3,7
Verpackungsgewicht PL4	202,6
Verpackungsbreite PL1	40
Verpackungsbreite PL2	160
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