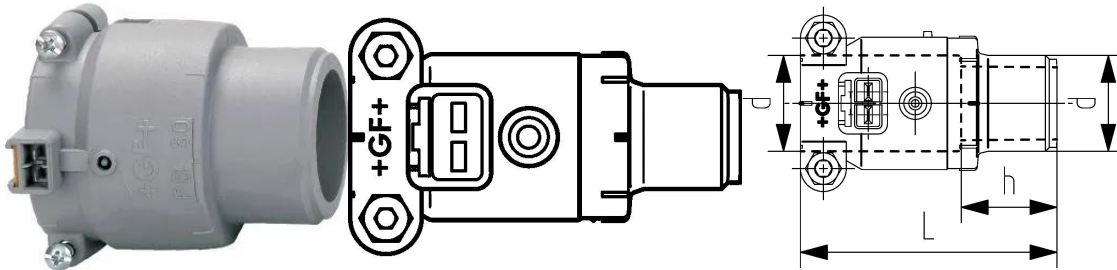


GF Instaflex Adapter Electro Fusion d32

1152299

- 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

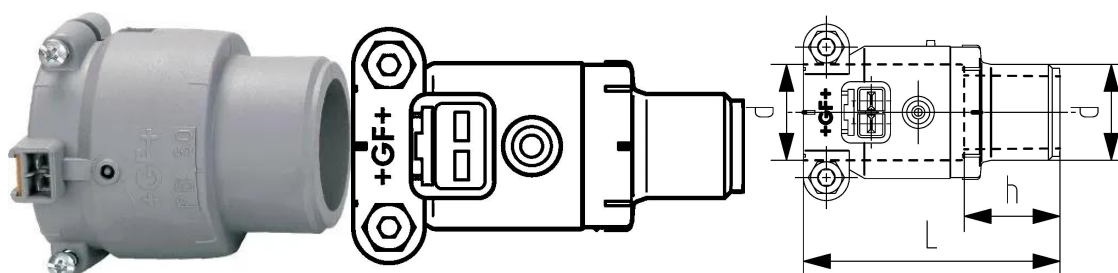
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

Zertifikat

- ÖVGW

GF Instaflex Adapter Electro Fusion d32

1152299



Product code

Item no EAN	7611205823658
Item no GF	761069210
Item no GTIN	07611205823658
Item no RSK	1874548

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	56
Länge der Artikeleinheit	71
Gewicht der Artikeleinheit	0,037
Breite der Artikeleinheit	54
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	71
Z-Messung h	29

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900130899
Verpackung GTIN PL2	06414900130905
Verpackung GTIN PL4	06414900130912
Verpackungshöhe PL1	56
Verpackungshöhe PL2	210
Verpackungshöhe PL4	950
Verpackungslänge PL1	71
Verpackungslänge PL2	400
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungsmenge PL4	1800
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag

Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000214704
Verpackungsband PL2	0,02184
Verpackungsband PL4	0,912
Verpackungsgewicht PL1	0,042
Verpackungsgewicht PL2	2,4
Verpackungsgewicht PL4	98
Verpackungsbreite PL1	54
Verpackungsbreite PL2	260
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