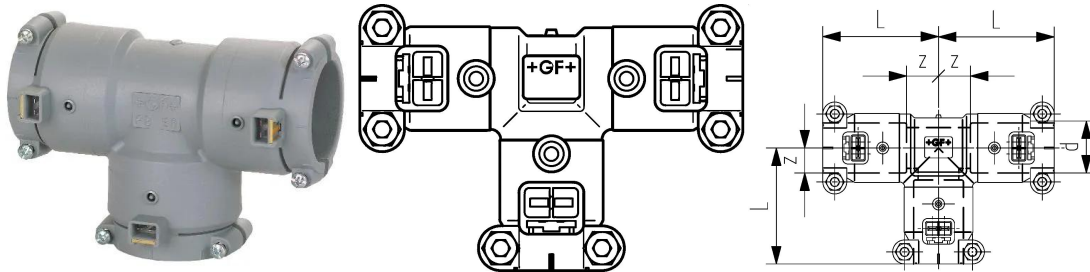


GF Instaflex T-Stück gleichseitig 90° Electro Fusion d40

1152327

- PN 16 bei 20 °C



Ausschreibungstexte GF Instaflex T-Stück gleichseitig 90° 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 T-Stück gleichseitig 90° Electro Fusion d40

1152327



Product code

Item no EAN	7611205837655
Item no GF	761069241
Item no GTIN	07611205837655
Item no LVI	2075289
Item no RSK	1874674

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	64
Länge der Artikeleinheit	138
Gewicht der Artikeleinheit	0,185
Breite der Artikeleinheit	102
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	69
Z	22

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900191371
Verpackung GTIN PL2	06414900191388
Verpackung GTIN PL4	06414900191395
Verpackungshöhe PL1	64
Verpackungshöhe PL2	310
Verpackungshöhe PL4	950
Verpackungslänge PL1	138
Verpackungslänge PL2	407
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	20
Verpackungsmenge PL4	540

Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000900864
Verpackungsband PL2	0,0391127
Verpackungsband PL4	0,912
Verpackungsgewicht PL1	0,191
Verpackungsgewicht PL2	4
Verpackungsgewicht PL4	120
Verpackungsbreite PL1	102
Verpackungsbreite PL2	310
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at