

## GF Instaflex accoppiatore Electro Fusion d16

**1152289**

- Adatto come giunto scorrevole



### Informazioni GF Instaflex accoppiatore Electro Fusion

#### Specifiche

- 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

#### Certification

- ÖVGW

## GF Instaflex accoppiatore Electro Fusion d16

1152289



### Product code

Item no EAN	7611205820084
Item no GF	761069200
Item no GTIN	07611205820084
Item no LVI	2075370
Item no RSK	1874535

### Dimensioni

Altezza unità articolo	39
Lunghezza unità articolo	122
Peso unitario dell'articolo	0,023
Larghezza unità articolo	36
Item_UOM	St.

### Measurements

LUNGHEZZA_L	76
-------------	----

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900190022
GTIN imballaggio PL2	06414900190039
GTIN imballaggio PL4	06414900190046
Altezza imballo PL1	39
Altezza imballo PL2	315
Altezza imballo PL4	950
Lunghezza imballo PL1	122
Lunghezza imballo PL2	405
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL2	100
Quantità imballo PL4	3600
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag

Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,000171288
Volume di imballaggio PL2	0,03954825
Volume di imballaggio PL4	0,912
Peso imballo PL1	0,031
Peso imballo PL2	3,1
Peso imballo PL4	123,6
Larghezza imballo PL1	36
Larghezza imballo PL2	310
Larghezza imballo PL4	800

## Documenti tecnici

Download documenti 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)