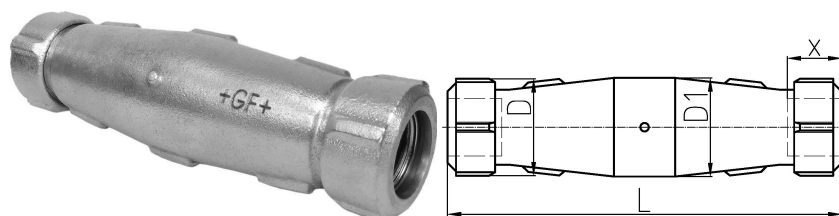


GF Primofit raccordo lungo STL NBR 1 1/4 G

1156512

- per tubo acciaio



Informazioni GF Primofit raccordo lungo STL NBR

Specifiche

- Hergestellt aus hochwertigem weißem Temperguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Auszugssicherheit für sichere und dauerhafte Verbindungen
- Winkelabweichung bis zu +/- 3° pro Verbindung
- Gewinde gemäß EN 10226-1

Application

- Geeignet für BT (Gebäudetechnik), IS (Industriesysteme) und UT (Versorgungssysteme)
- Ideal für Neuinstallationen, Rohrreparaturen, Erweiterungen und Ventil- oder Filteraustausch
 - Kompatibel mit Stahl-, PE-, Blei- und Spezialstahlrohren

GF Primofit raccordo lungo STL NBR 1 1/4 G

1156512



Product code

Item no EAN	7611205013059
Item no GF	775152054
Item no GTIN	07611205013059
Item no LVI	0180358
Item no NOBB	60394440
Item no NRF	1050539
Item no RSK	1540875
Item no VVS	005731410

Dimensioni

Altezza unità articolo	74
Lunghezza unità articolo	229
Peso unitario dell'articolo	1,42
Larghezza unità articolo	74
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL1	07611205763053
GTIN imballaggio PL2	07611205063054
GTIN imballaggio PL4	06414900076470
Altezza imballo PL1	74
Altezza imballo PL2	200
Altezza imballo PL4	729
Lunghezza imballo PL1	229
Lunghezza imballo PL2	260
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL2	5
Quantità imballo PL4	270

Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,001254004
Volume di imballaggio PL2	0,00988
Volume di imballaggio PL4	0,69984
Peso imballo PL1	1,432524
Peso imballo PL2	7,37662
Peso imballo PL4	423,33748
Larghezza imballo PL1	74
Larghezza imballo PL2	190
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