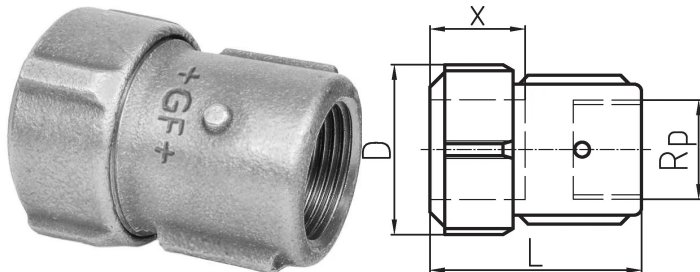


GF Primofit adattatore femmina PE SDR11 - Rp NBR 63 - Rp2 FT G

1156641

- Filettatura interna Rp conforme a EN 10226-1
- incluso rinforzo inserto
- *** in conformità alla norma EN 1555-2



Informazioni GF Primofit adattatore femmina PE SDR11 - Rp 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 adattatore femmina PE SDR11 - Rp NBR 63 - Rp2 FT G

1156641



Product code

Item no EAN	7611205013578
Item no GF	775212206
Item no GTIN	07611205013578
Item no NOBB	60384384
Item no NRF	1050523
Item no RSK	1540934
Item no VVS	005812463

Dimensioni

Altezza unità articolo	96
Lunghezza unità articolo	83
Peso unitario dell'articolo	1,216
Larghezza unità articolo	96
Item_UOM	St.

Measurements

LUNGHEZZA_L	83
-------------	----

Packaging

GTIN imballaggio PL1	07611205763572
GTIN imballaggio PL2	07611205063573
GTIN imballaggio PL4	06414900076012
Altezza imballo PL1	96
Altezza imballo PL2	200
Altezza imballo PL4	729
Lunghezza imballo PL1	83
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	0,000764928
Volume di imballaggio PL2	0,00988
Volume di imballaggio PL4	0,69984
Peso imballo PL1	1,228524
Peso imballo PL2	6,35662
Peso imballo PL4	368,25748
Larghezza imballo PL1	96
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