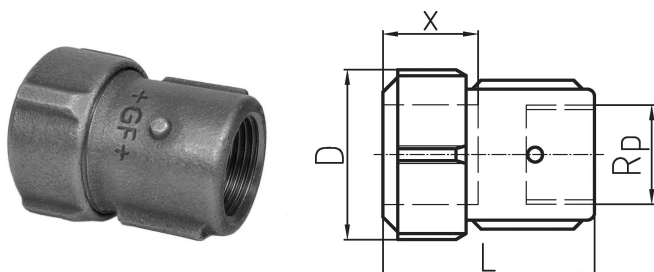


GF Primofit raccordo di transizione con filettatura interna STL - Rp FKM 1/2 - Rp1/2 B

1156687

- Filettatura interna Rp conforme a EN 10226-1



Informazioni GF Primofit raccordo di transizione con filettatura interna STL - Rp FKM

Specifiche

- Hergestellt aus hochwertigem weißen 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

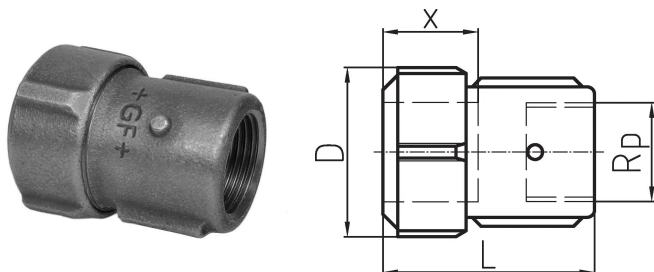
- Geeignet für BT (Gebäudetechnik), IS (Industriesysteme) und UT (Versorgungssysteme)
- Ideal für Neuinstallationen, Rohrreparaturen, Erweiterungen und Ventil- oder Filteraustausch
 - Kompatibel mit Stahl-, PE-, Blei- und Spezialstahlrohren

Certification

- Entspricht den Normen EN 10344 und EN 10226-1

GF Primofit raccordo di transizione con filettatura interna STL - Rp FKM 1/2 - Rp1/2 B

1156687



Product code

Item no EAN	7611205018115
Item no GF	775217051
Item no GTIN	07611205018115

Dimensioni

Altezza unità articolo	45
Lunghezza unità articolo	60
Peso unitario dell'articolo	0,227
Larghezza unità articolo	45
Item_UOM	St.

Measurements

LUNGHEZZA_L	60
-------------	----

Packaging

GTIN imballaggio PL1	07611205768119
GTIN imballaggio PL2	07611205068110
GTIN imballaggio PL4	06414900246033
Altezza imballo PL1	45
Altezza imballo PL2	200
Altezza imballo PL4	729
Lunghezza imballo PL1	60
Lunghezza imballo PL2	260
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL2	30
Quantità imballo PL4	1620
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box

Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,0001215
Volume di imballaggio PL2	0,00988
Volume di imballaggio PL4	0,69984
Peso imballo PL1	0,23515
Peso imballo PL2	7,2685
Peso imballo PL4	417,499
Larghezza imballo PL1	45
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