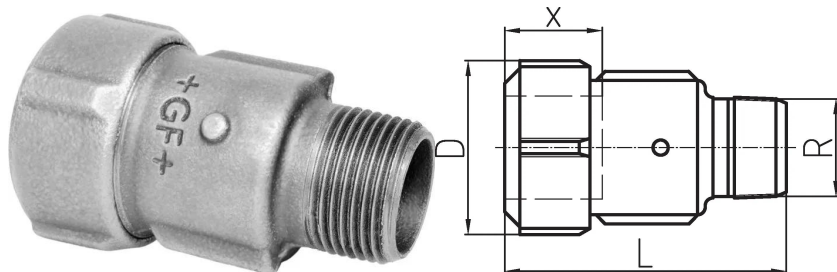


GF Primofit adaptateur mâle PE SDR11 - R NBR 25 - R3/4 MT G

1156550

- Filetage extérieur R selon EN 10226-1
- avec manchon de support



A propos GF Primofit adaptateur mâle galvanisé PE SDR11 - R NBR

Spécification

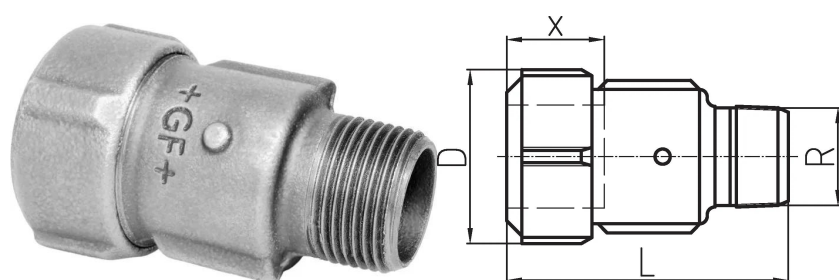
- Hergestellt aus hochwertigem weißem Temperguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Auszugssicherheit für sichere und dauerhafte Verbindungen
- 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 adaptateur mâle PE SDR11 - R NBR 25 - R3/4 MT G

1156550



Product code

Item no EAN	7611205013233
Item no GF	775202202
Item no GTIN	07611205013233
Item no NOBB	60455483
Item no NRF	1050769
Item no RSK	1540833
Item no VVS	005822425

Dimensions

Article Unité Hauteur	51
Article Unité Longueur	79
Article Poids unitaire	0,316
Article Unité Largeur	51
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205763237
Emballage GTIN PL2	07611205063238
Emballage GTIN PL4	06414900076296
Hauteur d'emballage PL1	51
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	79
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	20
Quantité d'emballage PL4	1080
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag

Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000205479
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,32415
Poids de l'emballage PL2	6,697
Poids de l'emballage PL4	386,638
Largeur d'emballage PL1	51
Largeur d'emballage PL2	190
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com