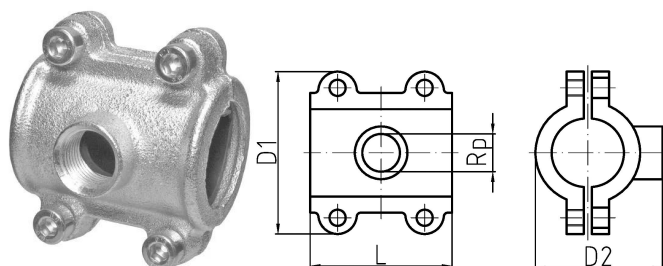


GF Primofit Anbohrschelle verzinkt STL - Rp 3/4 - Rp1/2 G

1156917

- für Stahlrohre nach EN 10255 und EN 10220-1, mit Messungen gemäß ISO 65
- Innengewinde Rp gemäß EN 10226-1
- geeignet für Rohraußendurchmesser d*



Ausschreibungstexte GF Primofit Anbohrschelle verzinkt STL - Rp

Spezifikation

- 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

Anwendung

- 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

Zertifikat

- Entspricht den Normen EN 10344 und EN 10226-1

GF Primofit Anbohrschelle verzinkt STL - Rp 3/4 - Rp1/2 G

1156917



Product code

Item no EAN	7611205028718
Item no GF	775732061
Item no GTIN	07611205028718

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	49
Länge der Artikeleinheit	70
Gewicht der Artikeleinheit	0,44
Breite der Artikeleinheit	73
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	70
---------	----

Packaging

Verpackung GTIN PL1	07611205778712
Verpackung GTIN PL2	07611205078713
Verpackung GTIN PL4	06414900243148
Verpackungshöhe PL1	49
Verpackungshöhe PL2	200
Verpackungshöhe PL4	729
Verpackungslänge PL1	70
Verpackungslänge PL2	260
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	30
Verpackungsmenge PL4	1620
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,00025039
Verpackungsband PL2	0,00988
Verpackungsband PL4	0,69984
Verpackungsgewicht PL1	0,44815
Verpackungsgewicht PL2	13,6585
Verpackungsgewicht PL4	762,559
Verpackungsbreite PL1	73
Verpackungsbreite PL2	190
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com