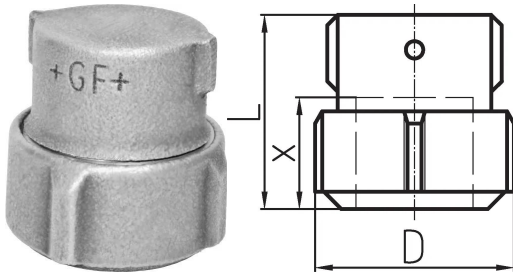


GF Primofit Kappe STL NBR 2 G

1156861

für Stahlrohr



Ausschreibungstexte GF Primofit Kappe STL NBR

Spezifikation

- Hergestellt aus Weißherzguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Endlastfähigkeit 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

GF Primofit Kappe STL NBR 2 G

1156861



Product code

Item no EAN	7611205013646
Item no GF	775452056
Item no GTIN	07611205013646
Item no LVI	0180347
Item no NOBB	60345362
Item no NRF	1050814
Item no RSK	1540873
Item no VVS	005841412

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	96
Länge der Artikeleinheit	96
Gewicht der Artikeleinheit	0,94
Breite der Artikeleinheit	60
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	60
---------	----

Packaging

Verpackung GTIN PL1	07611205763640
Verpackung GTIN PL2	07611205063641
Verpackung GTIN PL4	06414900075947
Verpackungshöhe PL1	96
Verpackungshöhe PL2	200
Verpackungshöhe PL4	729
Verpackungslänge PL1	96
Verpackungslänge PL2	260
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1

Verpackungsmenge PL2	10
Verpackungsmenge PL4	540
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00055296
Verpackungsband PL2	0,00988
Verpackungsband PL4	0,69984
Verpackungsgewicht PL1	0,952524
Verpackungsgewicht PL2	9,73924
Verpackungsgewicht PL4	550,91896
Verpackungsbreite PL1	60
Verpackungsbreite PL2	190
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de