

GF JRG Schrank Blende Verteil. 802x500mm

1158728

- Werkstoff: Kunststoff
- Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



Ausschreibungstexte GF JRG Schrank Blende Verteil.

Spezifikation

- Die Rohr-in-Rohr-Technologie ermöglicht die direkte Verlegung der Rohre im Beton.
- Das wasserführende Innenrohr mit den Dimensionen d12 und d16 kann bei Beschädigung aus dem Schutzmantel heraus ausgetauscht werden, ohne den Bodenbelag oder Wandplatten aufstemmen zu müssen

Anwendung

- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Schrank Blende Verteil. 802x500mm

1158728



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7613263024954 |
| Item no GF | 355586503 |
| Item no GTIN | 07613263024954 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-----|
| Höhe der Artikeleinheit | 110 |
| Länge der Artikeleinheit | 800 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 9 |
| Breite der Artikeleinheit | 650 |
| Item_UOM | St. |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414900067737 |
| Verpackungshöhe PL1 | 110 |
| Verpackungslänge PL1 | 810 |
| Verpackungsmenge PL1 | 1 |
| Verpackungstyp PL1 | Base_Box |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,057915 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 9,81 |
| Verpackungsbreite PL1 | 650 |

Measurements

| | |
|--------------|---------|
| Z-Messung h | 654 |
| Z-Messung h1 | 443 |
| Z-Messung h2 | 0 - 145 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

F 355 (0)20 129 2641

www.uponor.com