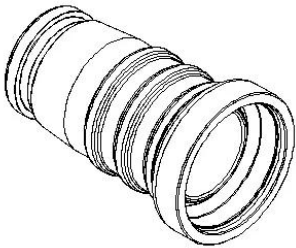


GF iFit Adapter 25/32-32

1163306

- Material: Messing, PE
- für Kaltwasser



Ausschreibungstexte GF iFit Adapter

Spezifikation

- Das iFIT-System unterliegt ständigen Prüfungen durch interne und externe Stellen
- Diese reichen von der Qualitätssicherung in der Produktion bis hin zur ISO-Zertifizierung für Umwelt- und Prozesssicherheit.
- Das iFIT-System erfüllt die Anforderungen der wichtigsten Anwendungen in der Gebäudetechnik und wird kontinuierlich von den Zulassungsstellen für Trinkwasser- und Heizungsanlagen an Land und auf See überwacht.

Anwendung

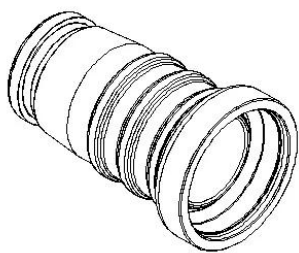
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFit Adapter 25/32-32

1163306



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414900334037 |
| Item no GF | 762102325 |
| Item no GTIN | 06414900334037 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 63 |
| Länge der Artikeleinheit | 40 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,185 |
| Breite der Artikeleinheit | 40 |
| Item_UOM | St. |

Packaging

| | |
|------------------------|---------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 6414900594752 |
| Verpackungshöhe PL1 | 63 |
| Verpackungslänge PL1 | 100 |
| Verpackungsmenge PL1 | 2 |
| Verpackungstyp PL1 | Plastic_Bag |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,000252 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,371 |
| Verpackungsgewicht PL2 | 0,161191553 |
| Verpackungsgewicht PL3 | 10 |
| Verpackungsbreite PL1 | 40 |

Measurements

| | |
|--------------|-------|
| Z-Messung d | 20 |
| Z-Messung d1 | 25/32 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

www.uponor.com/de-de