

GF iFIT Adapter 16x12

1151273

- Material: Messing, entzinkungsbeständig



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 16x12

1151273



Measurements

Inner_diameter_di 16

Status

Item Available Till date 2026-09-30T00:00:00.000+0200

Product code

Item no EAN 7611205908836

Item no GF 762101347

Item no GTIN 07611205908836

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 21

Länge der Artikeleinheit 60

Gewicht der Artikeleinheit 0,061

Breite der Artikeleinheit 21

Item_UOM St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414900454520

Verpackung GTIN PL2 06414900454537

Verpackungshöhe PL1 50

Verpackungshöhe PL2 108

Verpackungslänge PL1 80

Verpackungslänge PL2 174

Verpackungsmenge PL1 5

Verpackungsmenge PL2 50

Verpackungstyp PL1 Plastic_Bag

Verpackungstyp PL2 Medium_Box

Verpackungsvolumen PL1 0,0002

Verpackungsband PL2 0,002330208

Verpackungsgewicht PL1 0,31

Verpackungsgewicht PL2 3,177

Verpackungsbreite PL1

50

Verpackungsbreite PL2

124

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