

## 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 Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

[www.uponor.com/de-at](http://www.uponor.com/de-at)