

## GF iFIT Anfaswerkzeug 16

1151129

- Werkstoff: Stahl, Kunststoff



### Ausschreibungstexte GF iFIT Anfaswerkzeug

#### 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 Anfaswerkzeug 16

1151129



### Product code

Item no EAN	7611205886097
Item no GF	762101116
Item no GTIN	07611205886097
Item no LVI	1749428
Item no RSK	1878687

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	107
Länge der Artikeleinheit	46
Gewicht der Artikeleinheit	0,188
Breite der Artikeleinheit	49
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900062121
Verpackungshöhe PL1	64
Verpackungslänge PL1	133
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,000519232
Verpackungsgewicht PL1	0,206
Verpackungsbreite PL1	61

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)