

## GF iFIT Anfaswerkzeug 25

1151134

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

## GF iFIT Anfaswerkzeug 25

1151134



### Product code

Item no EAN	7611205886110
Item no GF	762101125
Item no GTIN	07611205886110
Item no LVI	1749433
Item no RSK	1878689

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	112
Länge der Artikeleinheit	46
Gewicht der Artikeleinheit	0,252
Breite der Artikeleinheit	46
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900062176
Verpackungshöhe PL1	61
Verpackungslänge PL1	130
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00048373
Verpackungsgewicht PL1	0,271
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)