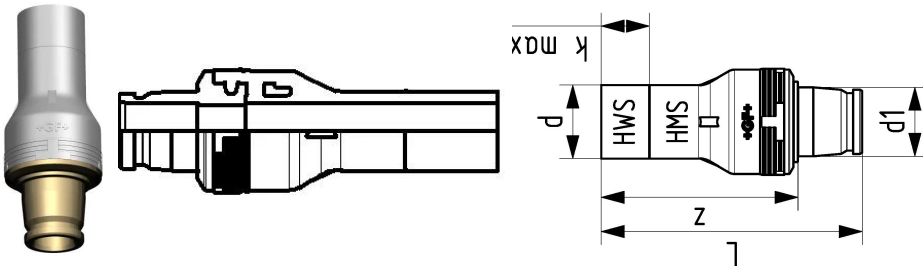


## GF iFit Übergangsmo­dul PB 25X25/32 PN16 HMS

1185844

- Muffenschweis­s-Übergang auf iFIT System
- Werkstoff: bleifreier Messing, PB



### Ausschreibungstexte GF iFit Übergangsmo­dul PB

#### 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 Übergangsmodul PB 25X25/32 PN16 HMS

1185844



### Measurements

Inner\_diameter\_di 25 - 32

LÄNGE\_L 108

Z 83

### Product code

Item no EAN 6414900225663

Item no GF 762102256

Item no GTIN 06414900225663

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit 120.2

Länge der Artikeleinheit 36.8

Gewicht der Artikeleinheit 0,164

Breite der Artikeleinheit 36.8

Item\_UOM St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414900545501

Verpackungshöhe PL1 50

Verpackungslänge PL1 150

Verpackungsmenge PL1 1

Verpackungstyp PL1 Plastic\_Bag

Verpackungsvolumen PL1 0,000375

Verpackungsgewicht PL1 0,18

Verpackungsbreite PL1 50

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +43 2236 23005-0  
E kundendienst@uponor.com

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