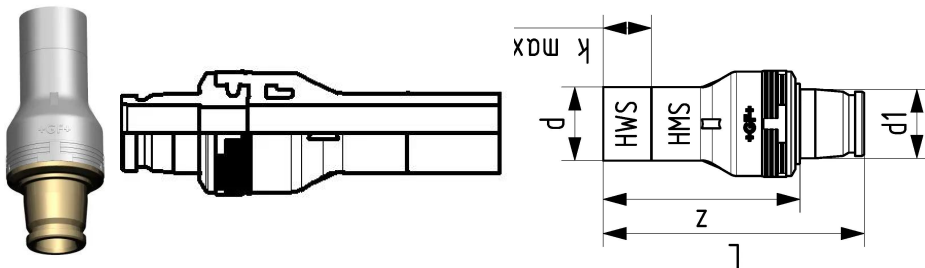


## GF iFit Adaptor 32X25/32 PN16 HMS

1185845



### A propos GF iFit Adaptor

#### Spécification

- 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.

#### Application

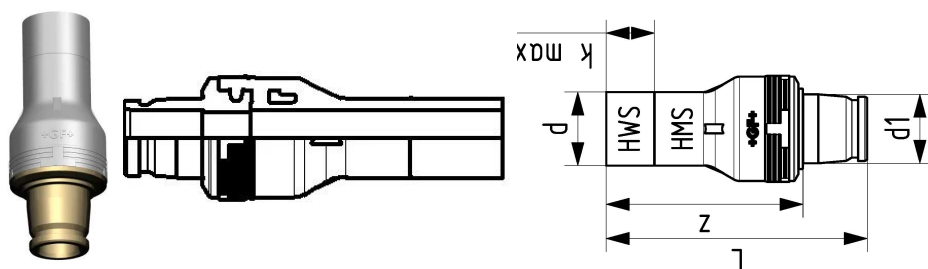
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- DVGW

## GF iFit Adaptor 32X25/32 PN16 HMS

1185845



## Measurements

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Diamètre_intérieur_di | 25 - 32 |
| LONGUEUR_L            | 144     |
| Z                     | 86      |

## Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 6414900225656  |
| Item no GF   | 762102257      |
| Item no GTIN | 06414900225656 |

## Dimensions

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur  | 126.3 |
| Article Unité Longueur | 46.2  |
| Article Poids unitaire | 0,213 |
| Article Unité Largeur  | 46.2  |
| Item_UOM               | St.   |

## Packaging

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1          | 06414900545518 |
| Hauteur d'emballage PL1     | 50             |
| Longueur de l'emballage PL1 | 150            |
| Quantité d'emballage PL1    | 1              |
| Type d'emballage PL1        | Plastic_Bag    |
| Volume d'emballage PL1      | 0,000375       |
| Poids de l'emballage PL1    | 0,218          |
| Largeur d'emballage PL1     | 50             |

## Technical documents

Télécharger les documents ici



F +358 (0)20 129 2641

www.uponor.com