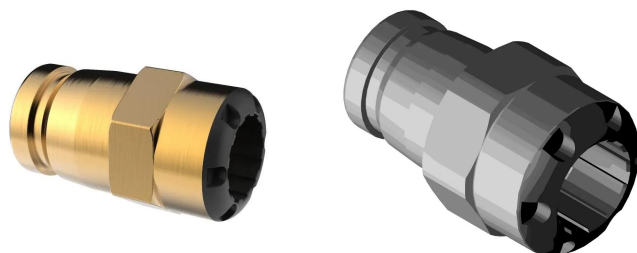


GF iFIT adattatore 16/20-22

1151190



Informazioni GF iFIT adattatore

Specifiche

- Il sistema iFIT è soggetto a ispezioni costanti da parte di enti interni ed esterni.
- Tali ispezioni spaziano dalla garanzia della qualità durante la produzione alla certificazione ISO per la sicurezza ambientale e di processo. -
- Il sistema iFIT soddisfa i requisiti per le più importanti applicazioni nel settore dell'impiantistica edile ed è soggetto a monitoraggio costante da parte degli uffici autorizzativi per gli impianti di acqua potabile e riscaldamento a terra e in mare.

Application

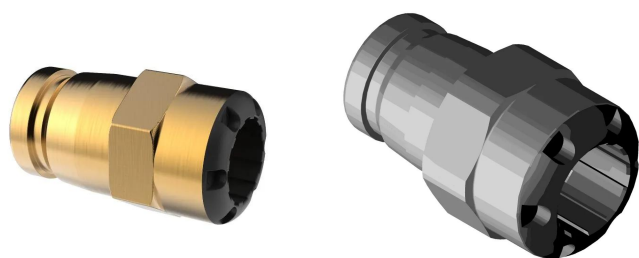
- Area di applicazione Acqua fredda e calda, HVAC, acque grigie
- Installazione Tubi a vista e incassati, tecnologia tubo nel tubo

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT adattatore 16/20-22

1151190



Measurements

Diametro_interno_di 22

Lunghezza (l1) 20

Product code

Item no EAN 7611205907075

Item no GF 762101247

Item no GTIN 07611205907075

Sostituzione articolo 1 1185840

Dimensioni

Altezza unità articolo 37

Lunghezza unità articolo 54

Peso unitario dell'articolo 0,14

Larghezza unità articolo 37

Item_UOM pz

Packaging

GTIN imballaggio PL1 06414900454346

GTIN imballaggio PL2 06414900454353

Altezza imballo PL1 50

Altezza imballo PL2 117

Lunghezza imballo PL1 130

Lunghezza imballo PL2 234

Quantità imballo PL1 5

Quantità imballo PL2 40

Tipo di imballaggio PL1 Plastic_Bag

Tipo di imballaggio PL2 Medium_Box

Volume di imballaggio PL1 0,00065

Volume di imballaggio PL2 0,004572126

Peso imballo PL1 0,71

| | |
|-----------------------|------|
| Peso imballo PL2 | 5,78 |
| Larghezza imballo PL1 | 100 |
| Larghezza imballo PL2 | 167 |

Status

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Until stocks last | Fino ad esaurimento scorte |
|-------------------|----------------------------|

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it