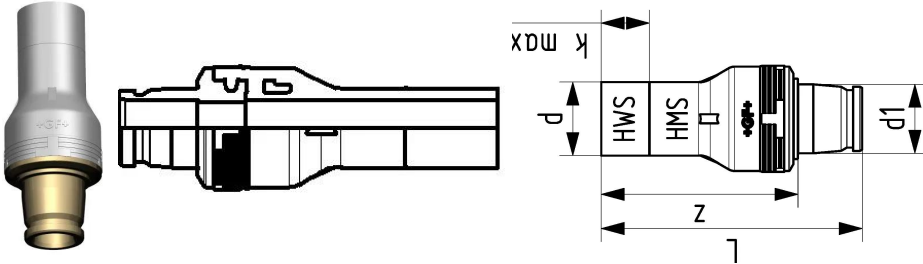


GF iFIT adattatore HMS 16x16/20

1151194

- Raccordo di transizione con saldatura di presa per iFIT
- Filettatura in ottone DZR, conformità UBA (Umwelt Bundesamt, Germania)
- Gomma EPDM approvata per tenuta di acqua calda e fredda
- Materiale: ottone resistente alla dezincificazione, PB



Informazioni GF iFIT adattatore HMS

Specifiche

- 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
- ÖVGW

GF iFIT adattatore HMS 16x16/20

1151194



Measurements

Diametro_interno_di	16 - 20
LUNGHEZZA_L	93
Z	73

Status

Item Available Till date	2026-12-15T00:00:00.000+0100
Until stocks last	Solange der Vorrat reicht

Product code

Item no EAN	7611205903343
Item no GF	762101253
Item no GTIN	07611205903343
Item no LVI	1749439
Sostituzione articolo 1	1185842

Dimensioni

Altezza unità articolo	102.4
Lunghezza unità articolo	28
Peso unitario dell'articolo	0,075
Larghezza unità articolo	28
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900062350
Altezza imballo PL1	50
Lunghezza imballo PL1	150
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Volume di imballaggio PL1	0,000375
Peso imballo PL1	0,077
Larghezza imballo PL1	50

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com