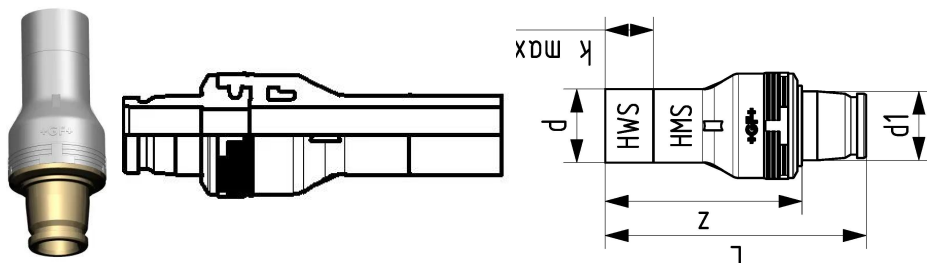


GF iFIT adattatore HMS 16x16/20

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

- 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 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	Fino ad esaurimento scorte

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	pz

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 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