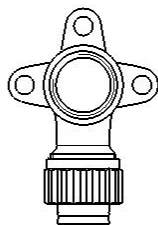


## GF JRG Sanipex connettore per raccordo singolo FT 20x1/2"/50mm

**1185580**

- Materiale: bronzo
- Collegamento: filettatura femmina, raccordo con presa conica



### Informazioni GF JRG Sanipex connettore per raccordo singolo FT

#### Specifiche

La tecnologia pipe in pipe consente di installare la tubazione direttamente nel cemento.

#### Application

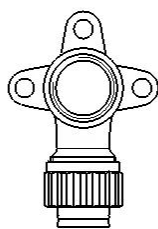
- Area di applicazione Acqua fredda e calda, HVAC, aria compressa, acque grigie
- Installazione
- soprattutto tubi incassati dai distributori alla
- posizione dei rubinetti con tecnologia pipe-in-pipe

#### Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex connettore per raccordo singolo FT 20x1/2"/50mm

1185580



### Measurements

Filetto femmina Rp	1/2"
Diametro_interno_di	20
Lunghezza (l1)	47
Lunghezza (l2)	17,5
Lunghezza (l3)	32,5
Z Misura k	40
z1	30
Z3	17,5

### Status

Item Available From date 2026-04-01

### Product code

Item no EAN	7613263118615
Item no GF	351542002
Item no GTIN	07613263118615

### Dimensioni

Altezza unità articolo	50
Lunghezza unità articolo	85
Peso unitario dell'articolo	0,248
Larghezza unità articolo	52
Item_UOM	pz

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900544719
GTIN imballaggio PL2	06414900544726
Altezza imballo PL1	55
Altezza imballo PL2	128
Lunghezza imballo PL1	85
Lunghezza imballo PL2	242

Materiale di imballaggio (numero) PL1	04
Materiale di imballaggio (numero) PL2	20
Materiale di imballaggio (breve) PL1	PELD
Materiale di imballaggio (corto) PL2	PAP_C
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL2	10
Tipo di imballaggio PL1	POUCH
Tipo di imballaggio PL2	MEDIUM_BOX
Volume di imballaggio PL1	0,000257125
Volume di imballaggio PL2	0,0054208
Peso imballo PL1	0,249
Peso imballo PL2	2,595
Larghezza imballo PL1	55
Larghezza imballo PL2	175

## Documenti tecnici

Download documenti 

### Uponor S.r.l.

Via Eugenio Villoresi 2-4  
20864, Agrate Brianza – MB  
Italia

T +39 039 63 58 200  
servizioclienti.it.bfs@georgfischer.com

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