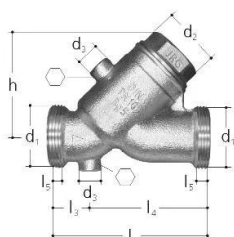


GF JRG dispositivo antiriflusso DN20

1157413

- Temperatura: max. 90 °C
- Pressione nominale: PN16
- Materiale: bronzo, acciaio inossidabile, EPDM, plastica
- Pressione di apertura: < 5 kPa (< 50 mbar)
- Attacco: attacco a vite



Informazioni GF JRG dispositivo antiriflusso

Specifiche

- Breites Produktspektrum
- Messinggehäuse

Application

Trinkwasserinstallationen

GF JRG dispositivo antiriflusso DN20

1157413



Product code

Item no EAN	7613263008886
Item no GF	350896245
Item no GTIN	07613263008886

Dimensioni

Altezza unità articolo	71
Lunghezza unità articolo	90
Peso unitario dell'articolo	0,46
Larghezza unità articolo	36
Item_UOM	St.

Measurements

Lunghezza (l3)	24
Z Misura h	51

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900535236
GTIN imballaggio PL2	06414900192590
Altezza imballo PL1	36
Altezza imballo PL2	80
Lunghezza imballo PL1	90
Lunghezza imballo PL2	90
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL2	1
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL1	0,00023004
Volume di imballaggio PL2	0,000288
Peso imballo PL1	0,4672
Peso imballo PL2	0,489041021147564

Larghezza imballo PL1	71
Larghezza imballo PL2	40

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