

GF JRG Sanipex MT tee ridotto 10 bar 26-20-26

1158304

Descrizione: per tubazioni JRG Sanipex, JRG Sanipex MT

Materiale: PPSU, PA

Collegamento: raccordo con presa conica



Informazioni GF JRG Sanipex MT tee ridotto 10 bar

Specifiche

Il sistema JRG Sanipex MT si distingue per l'elevata resistenza alla corrosione. La connessione tra raccordo e tubazione è priva di spazi morti e, oltre a molteplici caratteristiche di sicurezza, il sistema offre la massima portata senza restringimenti della sezione trasversale. I raccordi filettati JRG Sanipex MT sono smontabili e riutilizzabili.

Application

- Area di applicazione Acqua fredda e calda, HVAC, aria compressa, acque grigie
- Installazione Installazioni a filo e a incasso in tutto l'edificio

Certification

- KIWA
- SVGW
- DVGW

GF JRG Sanipex MT tee ridotto 10 bar 26-20-26

1158304



Measurements

| | |
|---------------------|----|
| Diametro_interno_di | 26 |
| Lunghezza (l1) | 68 |
| Lunghezza (l2) | 59 |
| Lunghezza (l3) | 68 |
| Misura Z d2 | 20 |
| z1 | 39 |
| Z2 | 35 |
| Z3 | 39 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7613263029157 |
| Item no GF | 351626925 |
| Item no GTIN | 07613263029157 |
| Item no LVI | 1749036 |
| Item no RSK | 1874030 |

Dimensioni

| | |
|-----------------------------|------|
| Altezza unità articolo | 30 |
| Lunghezza unità articolo | 140 |
| Peso unitario dell'articolo | 0,11 |
| Larghezza unità articolo | 80 |
| Item_UOM | pz |

Packaging

| | |
|---------------------------|----------------|
| GTIN imballaggio PL1 | 06414900065573 |
| Altezza imballo PL1 | 175 |
| Lunghezza imballo PL1 | 234 |
| Quantità imballo PL1 | 10 |
| Tipo di imballaggio PL1 | Base_Box |
| Volume di imballaggio PL1 | 0,00683865 |

| | |
|-----------------------|-----|
| Peso imballo PL1 | 1,2 |
| Larghezza imballo PL1 | 167 |

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