

## GF JRG Sanipex MT box isolante EPP d63

1158527

- Descrizione: Semicalotte realizzate in EPP per un isolamento semplice, professionale ed economico dei raccordi JRG Sanipex MT
- Materiale: Polipropilene espanso (EPP)
- Temperatura: max 110°C
- Conducibilità termica: 0.035 W/mk a norma EN 12667
- Classe materiale da costruzione: B2 a norma DIN 4102 ed E a norma EN 13501-1



### Informazioni GF JRG Sanipex MT box isolante EPP

#### Specifiche

- Das JRG Sanipex MT System zeichnet sich durch seine hohe Korrosionsbeständigkeit aus
- Das Rohrverbindungsdesign ist tottraumfrei und bietet neben mehreren Sicherheitsmerkmalen eine volle Durchflusskapazität ohne Querschnittsverengung
- Die Bördelverschraubungen des JRG Sanipex MT sind lösbar und wiederverwendbar

#### Application

- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

#### Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex MT box isolante EPP d63

1158527



### Measurements

Diametro_interno_di	164
Lunghezza (l1)	210

### Product code

Item no EAN	7613263108753
Item no GF	351663668
Item no GTIN	07613263108753
Item no RSK	2218097

### Dimensioni

Altezza unità articolo	164
Lunghezza unità articolo	208
Peso unitario dell'articolo	0,141
Larghezza unità articolo	164
Item_UOM	St.

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900551113
GTIN imballaggio PL2	06414900551106
GTIN imballaggio PL4	06414900551120
Altezza imballo PL1	530
Altezza imballo PL2	1180
Altezza imballo PL4	2180
Lunghezza imballo PL1	490
Lunghezza imballo PL2	780
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	10
Quantità imballo PL2	100
Quantità imballo PL4	200
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box

Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,098686
Volume di imballaggio PL2	0,9204
Volume di imballaggio PL4	2,0928
Peso imballo PL1	2,09
Peso imballo PL2	24,9
Peso imballo PL4	74,8
Larghezza imballo PL1	380
Larghezza imballo PL2	1000
Larghezza imballo PL4	800

## 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](http://www.uponor.com)