

GF JRG Sanipex MT box isolante EPP d26

1158274

- 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

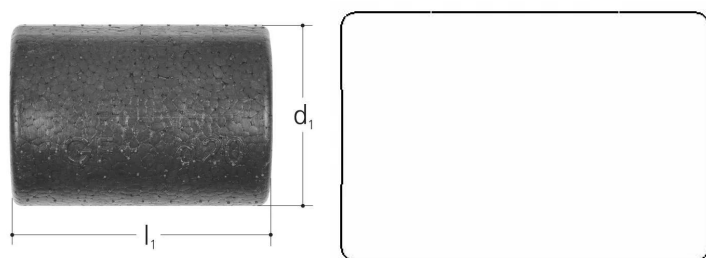
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT box isolante EPP d26

1158274



Measurements

Diametro_interno_di	68
Lunghezza (l1)	118

Product code

Item no EAN	7613263108791
Item no GF	351626668
Item no GTIN	07613263108791
Item no LVI	1749361
Item no RSK	2218021

Dimensioni

Altezza unità articolo	68
Lunghezza unità articolo	118
Peso unitario dell'articolo	0,023
Larghezza unità articolo	68
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL2	06414900134033
Altezza imballo PL2	260
Lunghezza imballo PL2	500
Quantità imballo PL2	50
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL2	0,0351
Peso imballo PL2	1,26
Larghezza imballo PL2	270

Documenti tecnici

Download documenti

www.uponor.com