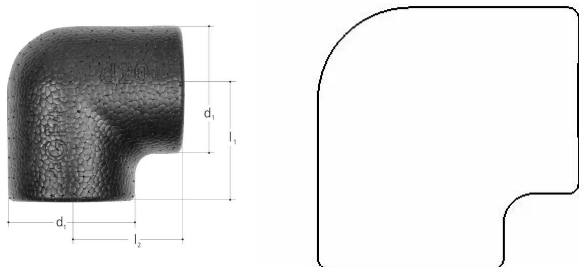


GF JRG Sanipex MT guscio isolamento, gomito 90° EPP d50

1158476

- 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 guscio isolamento, gomito 90° 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

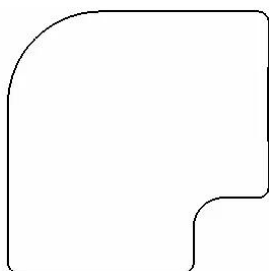
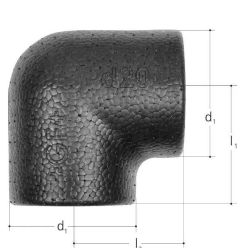
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT guscio isolamento, gomito 90° EPP d50

1158476



Measurements

Diametro_interno_di	134
Lunghezza (l1)	117
Lunghezza (l2)	117

Product code

Item no EAN	7613263108678
Item no GF	351650666
Item no GTIN	07613263108678
Item no RSK	2218087

Dimensioni

Altezza unità articolo	183
Lunghezza unità articolo	183
Peso unitario dell'articolo	0,1
Larghezza unità articolo	134
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL2	06414900134118
Altezza imballo PL2	500
Lunghezza imballo PL2	450
Quantità imballo PL2	5
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL2	0,0405
Peso imballo PL2	0,6
Larghezza imballo PL2	180

Documenti tecnici

Download documenti

www.uponor.com