

GF JRG Sanipex MT box isolante d16

1158057

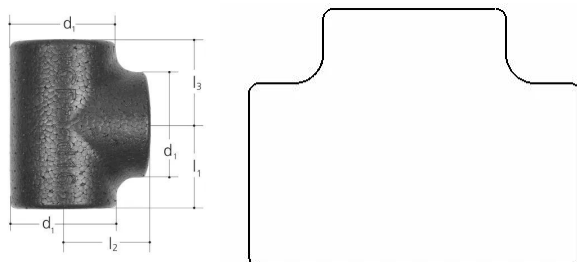
Descrizione: Semicalotte realizzate in EPP per un isolamento semplice, professionale ed economico dei raccordi JRG Sanipex MT

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

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 Gewindeverbindungen des JRG Sanipex MT sind lösbar und wiederverwendbar

Application

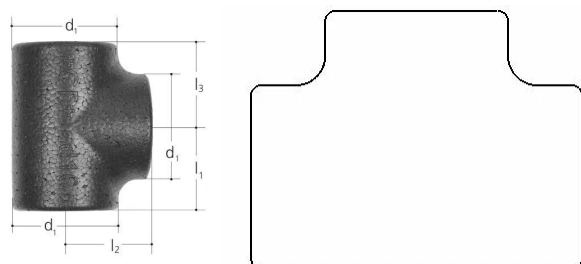
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA

GF JRG Sanipex MT box isolante d16

1158057



Measurements

Diametro_interno_di	58
Lunghezza (l1)	47
Lunghezza (l2)	47
Lunghezza (l3)	47

Product code

Item no EAN	7613263108555
Item no GF	351616665
Item no GTIN	07613263108555
Item no LVI	1749349
Item no RSK	2218008

Dimensioni

Altezza unità articolo	75
Lunghezza unità articolo	94
Peso unitario dell'articolo	0,013
Larghezza unità articolo	58
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL2	06414900134200
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	0,71
Larghezza imballo PL2	270

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