

GF JRG Sanipex MT guscio isolamento, gomito 90° EPP d16

1158058

- 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

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

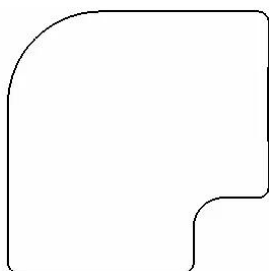
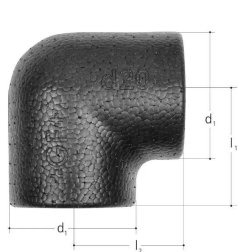
- Area di applicazione Acqua fredda e calda, HVAC, aria compressa, acque grigie
- Installazione Installazioni a filo e a incasso in tutto l'edificio

Certification

- KIWA
- SVGW
- DVGW

GF JRG Sanipex MT guscio isolamento, gomito 90° EPP d16

1158058



Measurements

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

Product code

Item no EAN	7613263108623
Item no GF	351616666
Item no GTIN	07613263108623
Item no LVI	1749350
Item no RSK	2218012

Dimensioni

Altezza unità articolo	77
Lunghezza unità articolo	77
Peso unitario dell'articolo	0,01
Larghezza unità articolo	58
Item_UOM	pz

Packaging

GTIN imballaggio PL2	06414900134156
Altezza imballo PL2	200
Lunghezza imballo PL2	500
Quantità imballo PL2	50
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL2	0,027
Peso imballo PL2	0,55
Larghezza imballo PL2	270

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