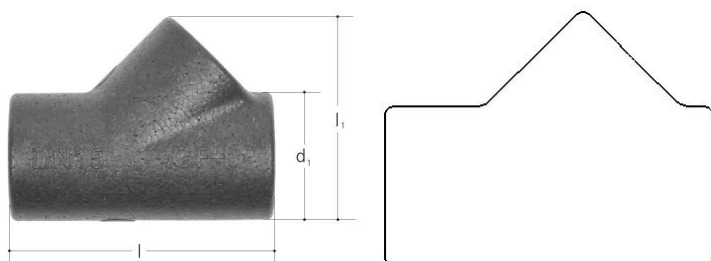


GF JRG LegioStop box isolato 16+20

1158061

- Descrizione: Adatta a valvole JRG Sanipex MT (5222, 5262), valvole con filettatura raccordo (1611, 5211, 5213, 5234, 5281, 5283, 5284) e valvole sudoFIT (1615, 5225, 5265; regolazioni con lama eventualmente necessarie)
- 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 LegioStop box isolato

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

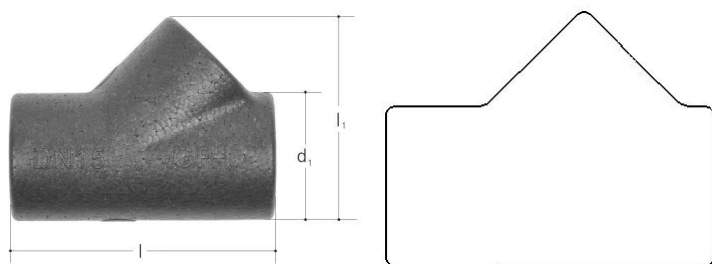
- Area di applicazione Acqua fredda e calda, HVAC, aria compressa, acque grigie
- Installazione Installazioni a filo e a incasso in tutto l'edificio

Certification

- KIWA
- SVGW
- DVGW

GF JRG LegioStop box isolato 16+20

1158061



Measurements

Diametro_interno_di	62
Lunghezza (l1)	68

Product code

Item no EAN	7613263108890
Item no GF	351616670
Item no GTIN	07613263108890
Item no LVI	1749352
Item no RSK	2218029

Dimensioni

Altezza unità articolo	99
Lunghezza unità articolo	123
Peso unitario dell'articolo	0,02
Larghezza unità articolo	62
Item_UOM	pz

Packaging

GTIN imballaggio PL2	06414900134002
Altezza imballo PL2	130
Lunghezza imballo PL2	500
Quantità imballo PL2	10
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL2	0,01755
Peso imballo PL2	0,22
Larghezza imballo PL2	270

Documenti tecnici

Download documenti

www.uponor.com/it-it