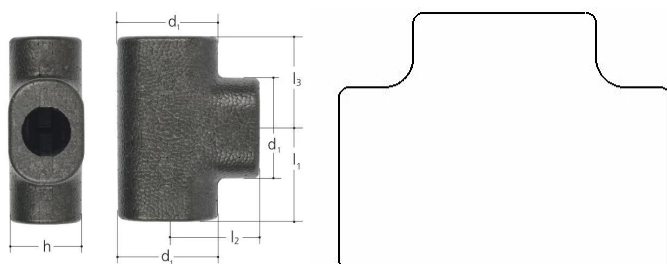


## GF JRG Sanipex MT box isolante 26

1158264



### Informazioni GF JRG Sanipex MT box isolante

#### 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

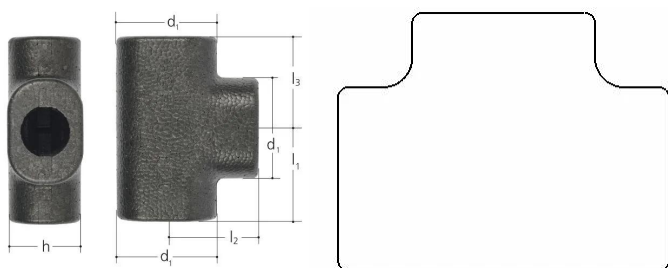
- Area di applicazione Acqua fredda e calda, HVAC, aria compressa, acque grigie
- Installazione Installazioni a filo e a incasso in tutto l'edificio

#### Certification

- KIWA
- SVGW
- DVGW

## GF JRG Sanipex MT box isolante 26

1158264



### Measurements

Diametro_interno_di	68
Lunghezza (l1)	70
Lunghezza (l2)	70
Lunghezza (l3)	70
Z Misura h	53

### Product code

Item no EAN	7613263111524
Item no GF	351626565
Item no GTIN	07613263111524

### Dimensioni

Altezza unità articolo	131
Lunghezza unità articolo	139.5
Peso unitario dell'articolo	0,025
Larghezza unità articolo	53
Item_UOM	pz

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900551533
GTIN imballaggio PL2	06414900551526
GTIN imballaggio PL4	06414900551540
Altezza imballo PL1	490
Altezza imballo PL2	1180
Altezza imballo PL4	2180
Lunghezza imballo PL1	260
Lunghezza imballo PL2	780
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	30
Quantità imballo PL2	1440

Quantità imballo PL4	2880
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,0226772
Volume di imballaggio PL2	0,9204
Volume di imballaggio PL4	2,0928
Peso imballo PL1	1
Peso imballo PL2	52
Peso imballo PL4	129
Larghezza imballo PL1	178
Larghezza imballo PL2	1000
Larghezza imballo PL4	800

## 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](http://www.uponor.com/it-it)