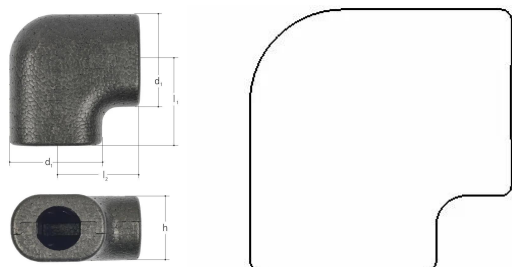


**GF JRG Sanipex MT guscio isolamento, gomito 90° 20****1158165****Informazioni GF JRG Sanipex MT guscio isolamento, gomito 90°****Specifiche**

- 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**

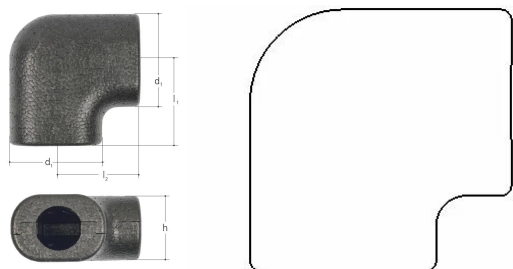
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

**Certification**

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex MT guscio isolamento, gomito 90° 20

1158165



### Measurements

Diametro_interno_di	62
Lunghezza (l1)	56
Lunghezza (l2)	56
Z Misura h	44

### Product code

Item no EAN	7613263111500
Item no GF	351620566
Item no GTIN	07613263111500

### Dimensioni

Altezza unità articolo	87
Lunghezza unità articolo	87
Peso unitario dell'articolo	0,015
Larghezza unità articolo	44
Item_UOM	St.

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900551625
GTIN imballaggio PL2	06414900551618
GTIN imballaggio PL4	06414900551632
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	50
Quantità imballo PL2	2500
Quantità imballo PL4	5000

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	54
Peso imballo PL4	133
Larghezza imballo PL1	178
Larghezza imballo PL2	1000
Larghezza imballo PL4	800

## Documenti tecnici

Download documenti 

**Georg Fischer**  
 Rohrleitungssysteme (Schweiz)  
 AG

Amsler-Laffon-Strasse 9  
 8200, Schaffhausen  
 Schweiz

T +41 52 631 30 26  
 E [ch.ps@georgfischer.com](mailto:ch.ps@georgfischer.com)