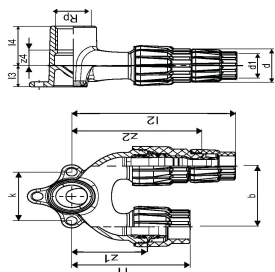


GF JRG Sanipex MT valvola connessione singola 00014918 20x16

1162629

- Valvola di collegamento, doppia, ridotta



Informazioni GF JRG Sanipex MT valvola connessione singola 00014918

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

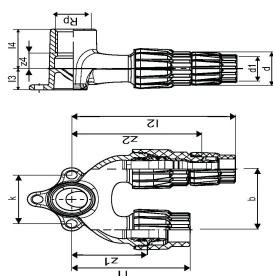
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT valvola connessione singola 00014918 20x16

1162629



Measurements

Filetto femmina Rp	½
Lunghezza (l1)	70
Lunghezza (l2)	96
Lunghezza (l3)	17,5
Misurazione Z b	50
Misura Z d	20
Misura Z d1	16
Z Misura k	40
z1	45
Z2	78
Z4	12,5

Product code

Item no EAN	7613263116123
Item no GF	351620536
Item no GTIN	07613263116123

Dimensioni

Altezza unità articolo	50
Lunghezza unità articolo	116
Peso unitario dell'articolo	0,34
Larghezza unità articolo	70
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900449793
GTIN imballaggio PL2	06414900598583
Altezza imballo PL1	55
Altezza imballo PL2	250
Lunghezza imballo PL1	230

Lunghezza imballo PL2	242
Materiale di imballaggio (numero) PL1	04
Materiale di imballaggio (numero) PL2	20
Materiale di imballaggio (breve) PL1	PELD
Materiale di imballaggio (corto) PL2	PAP_C
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL2	30
Tipo di imballaggio PL1	Pouch
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL1	0,0018975
Volume di imballaggio PL2	0,0159115
Peso imballo PL1	0,350
Peso imballo PL2	10,727
Larghezza imballo PL1	150
Larghezza imballo PL2	263

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