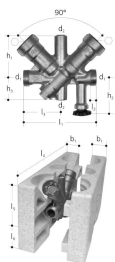


GF JRGUTHERM 2T Zirkulationsventil DN20

1149542

- Beschreibung: einschließlich Isolierschale
- Temperatur: max. 90°C
- Nenndruck: PN10
- Material: Rotguss
- Anschluss: Schraubverbindung



Ausschreibungstexte GF JRGUTHERM 2T Zirkulationsventil

Spezifikation

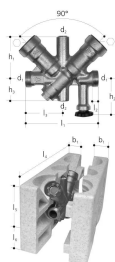
- Dimensionsbereich: DN15 & DN20
- Werkseinstellung: 58°C, einstellbar von 35 bis 60°C
- Werkseinstellung für thermische Desinfektion: 70°C, einstellbar von 70 bis 75 °C

Anwendung

- Warmwasserzirkulation (PWH-C)
- Positionierung im Zirkulationsrücklauf

GF JRGUTHERM 2T Zirkulationsventil DN20

1149542



Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G1	1
Länge (l1)	123
Länge (l2)	7
Länge (l3)	64
Z-Messung b1	37
Z-Messung d	20
Z-Messung h1	64
Z-Messung h2	57
Z-Messung h3	33

Product code

Item no EAN	7613263038135
Item no GF	350831422
Item no GTIN	07613263038135
Item no RSK	4883219

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	73
Länge der Artikeleinheit	260
Gewicht der Artikeleinheit	1,11
Breite der Artikeleinheit	143
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900169806
Verpackungshöhe PL1	180
Verpackungslänge PL1	350
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	04
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PELD
Verpackungsmenge PL1	1

Verpackungstyp PL1	Pouch
Verpackungsvolumen PL1	0,01575
Verpackungsgewicht PL1	1,138
Verpackungsbreite PL1	250

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Georg Fischer
Rohrleitungssysteme (Schweiz)
AG

Amsler-Laffon-Strasse 9
8200, Schaffhausen
Schweiz

T +41 52 631 30 26
E ch.ps@georgfischer.com