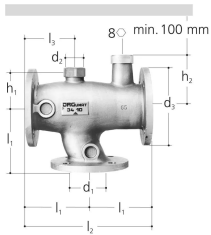


GF JRGUMAT Thermomischer 3410 40°C DN65

1149521

- Temperatur: max. 90°C
- Nenndruck: PN10
- Werkseinstellung: 40°C (30-45°C)
- Material: Rotguss
- Anschluss: Flansch



Ausschreibungstexte GF JRGUMAT Thermomischer 3410 40°C

Spezifikation

- Dimensionsbereich: DN15 – DN80
- Temperaturbereich: 20-80°C, und variablen Auslieferungszuständen (z.B. 25, 40, 55 und 70°C)

Anwendung

- Trinkwasser Installationen welche eine konstanten Wassertemperatur liefern sollen
- Zentrale oder dezentrale Herstellung einer vor bestimmten Solltemperatur
- Verbrühschutz
- Systeme mit grossen Temperaturschwankungen, z.B. in Abhängigkeit von Sonneneinstrahlung

GF JRGUMAT Thermomischer 3410 40°C DN65

1149521



Measurements

Inner_diameter_di	65
Länge (I1)	145
Länge (I2)	290
Länge (I3)	112
Z-Messung h1	82
Z-Messung h2	121

Product code

Item no EAN	7613263101471
Item no GF	350767215
Item no GTIN	07613263101471
Item no RSK	4927897

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	266.5
Länge der Artikeleinheit	290
Gewicht der Artikeleinheit	22,5
Breite der Artikeleinheit	185
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900169646
Verpackungshöhe PL1	220
Verpackungslänge PL1	395
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,0291115
Verpackungsgewicht PL1	22,8499709871702
Verpackungsbreite PL1	335

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com