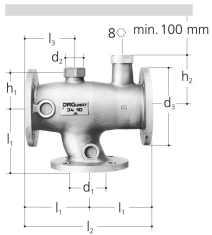


## GF JRGUMAT Thermomischer 3410 40°C DN80

**1149530**

- 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 DN80

1149530



### Measurements

Inner_diameter_di	80
Länge (I1)	155
Länge (I2)	310
Länge (I3)	124
Z-Messung h1	92
Z-Messung h2	127

### Product code

Item no EAN	7613263101488
Item no GF	350767415
Item no GTIN	07613263101488

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	282.5
Länge der Artikeleinheit	310
Gewicht der Artikeleinheit	27,5
Breite der Artikeleinheit	200
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900169707
Verpackungshöhe PL1	230
Verpackungslänge PL1	420
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,034293
Verpackungsgewicht PL1	27,8911001199972
Verpackungsbreite PL1	355

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)