

## GF JRGUMAT Thermomischer 3400 40°C DN40

**1149472**

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



### Ausschreibungstexte GF JRGUMAT Thermomischer 3400 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 3400 40°C DN40

1149472



### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7613263102737  |
| Item no GF   | 350760112      |
| Item no GTIN | 07613263102737 |
| Item no RSK  | 4927921        |
| Item no VVS  | 723481011      |

### Dimension

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Höhe der Artikeleinheit    | 135  |
| Länge der Artikeleinheit   | 150  |
| Gewicht der Artikeleinheit | 2,14 |
| Breite der Artikeleinheit  | 75.5 |
| Item_UOM                   | St.  |

### Measurements

|              |    |
|--------------|----|
| Länge (l1)   | 58 |
| Länge (l2)   | 92 |
| Z-Messung h1 | 50 |
| Z-Messung h2 | 77 |
| Z-Messung h3 | 58 |

### Packaging

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1    | 06414900057745 |
| Verpackungshöhe PL1    | 105            |
| Verpackungslänge PL1   | 250            |
| Verpackungsmenge PL1   | 1              |
| Verpackungstyp PL1     | Base_Box       |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,005145       |
| Verpackungsgewicht PL1 | 2,34           |
| Verpackungsbreite PL1  | 196            |

## 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](http://www.uponor.com)