

GF JRGUMAT Thermomischer 3400 25°C DN50

1149458

- Temperatur: max. 90°C
- Nenndruck: PN10
- Werkseinstellung: 25°C (20-30°C)
- Material: Rotguss
- Anschluss: Aussengewinde



Ausschreibungstexte GF JRGUMAT Thermomischer 3400 25°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 25°C DN50

1149458



Product code

Item no EAN	7613263101341
Item no GF	350760011
Item no GTIN	07613263101341
Item no RSK	4927924

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	154.5
Länge der Artikeleinheit	180
Gewicht der Artikeleinheit	3,61
Breite der Artikeleinheit	94.5
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	70
Länge (I2)	110
Z-Messung h1	60
Z-Messung h2	85
Z-Messung h3	70

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900057639
Verpackungshöhe PL1	126
Verpackungslänge PL1	290
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00807534
Verpackungsgewicht PL1	3,82
Verpackungsbreite PL1	221

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de