

GF JRGUMAT Thermomischer 3400 55°C DN25

1149493

- Temperatur: max. 90°C
- Nenndruck: PN10
- Werkseinstellung: 55°C (45-65°C)
- Material: Rotguss
- Anschluss: Aussengewinde



Ausschreibungstexte GF JRGUMAT Thermomischer 3400 55°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 55°C DN25

1149493



Product code

Item no EAN	7613263098948
Item no GF	350760313
Item no GTIN	07613263098948
Item no RSK	4927915

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	94
Länge der Artikeleinheit	110
Gewicht der Artikeleinheit	0,91
Breite der Artikeleinheit	48
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	43
Länge (I2)	67
Z-Messung h1	36
Z-Messung h2	51
Z-Messung h3	43

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900169417
Verpackungshöhe PL1	91
Verpackungslänge PL1	190
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00252434
Verpackungsgewicht PL1	1
Verpackungsbreite PL1	146

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