

GF JRGUMAT Thermomischer 3400 70°C DN50

1149461

- Temperatur: max. 90°C
- Nenndruck: PN10
- Werkseinstellung: 70°C (60-80°C)
- Material: Rotguss
- Anschluss: Aussengewinde



Ausschreibungstexte GF JRGUMAT Thermomischer 3400 70°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 70°C DN50

1149461



Product code

Item no EAN	7612988876459
Item no GF	350760014
Item no GTIN	07612988876459
Item no RSK	4928005

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	154.5
Länge der Artikeleinheit	180
Gewicht der Artikeleinheit	3,51
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	06414900057660
Verpackungshöhe PL1	123
Verpackungslänge PL1	290
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00788307
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