

GF JRGUMAT Thermomischer 3400 70°C DN25

1149494

- 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 DN25

1149494



Product code

Item no EAN	7612988876404
Item no GF	350760314
Item no GTIN	07612988876404
Item no RSK	4928002

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	06414900169424
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