

GF JRGUMAT Thermomischer 3400 70°C DN32

1149484

- 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 DN32

1149484



Product code

Item no EAN	7612988876435
Item no GF	350760214
Item no GTIN	07612988876435
Item no RSK	4928003

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	127
Länge der Artikeleinheit	130
Gewicht der Artikeleinheit	1,59
Breite der Artikeleinheit	60
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	52
Länge (I2)	78
Z-Messung h1	41
Z-Messung h2	75
Z-Messung h3	52

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900169332
Verpackungshöhe PL1	102
Verpackungslänge PL1	220
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00406164
Verpackungsgewicht PL1	1,81
Verpackungsbreite PL1	181

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