

GF JRGUMAT Thermomischer 3400 70°C DN15

1149511

- 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 DN15

1149511



Product code

Item no EAN	7612988876381
Item no GF	350760514
Item no GTIN	07612988876381
Item no RSK	4928000

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	82
Länge der Artikeleinheit	90
Gewicht der Artikeleinheit	0,53
Breite der Artikeleinheit	38
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	35
Länge (I2)	55
Z-Messung h2	47
Z-Messung h3	35

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900169561
Verpackungshöhe PL1	75
Verpackungslänge PL1	170
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,0018105
Verpackungsgewicht PL1	0,64
Verpackungsbreite PL1	142

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