

GF JRGUMAT Thermomischer 3400 70°C DN20

1149505

- 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 DN20

1149505



Product code

Item no EAN	7612988876398
Item no GF	350760414
Item no GTIN	07612988876398
Item no RSK	4928001

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	89
Länge der Artikeleinheit	100
Gewicht der Artikeleinheit	0,701
Breite der Artikeleinheit	42
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	40
Länge (I2)	60
Z-Messung h1	32
Z-Messung h2	49
Z-Messung h3	40

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900169516
Verpackungshöhe PL1	81
Verpackungslänge PL1	190
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00232389
Verpackungsgewicht PL1	0,831
Verpackungsbreite PL1	151

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