

GF JRGUMAT Thermomischer 3400 40°C DN20

1149503

- Temperatur: max. 90°C
- Nenndruck: PN10
- Werkseinstellung: 40°C (30-45°C)
- Material: Rotguss
- Anschluss: Aussengewinde



Ausschreibungstexte GF JRGUMAT Thermomischer 3400 40°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 40°C DN20

1149503



Product code

Item no EAN	7613263098986
Item no GF	350760412
Item no GTIN	07613263098986
Item no RSK	4927909
Item no VVS	723481006

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	89
Länge der Artikeleinheit	100
Gewicht der Artikeleinheit	0,67
Breite der Artikeleinheit	42
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	40
Länge (l2)	60
Z-Messung h1	32
Z-Messung h2	49
Z-Messung h3	40

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900169493
Verpackungshöhe PL1	81
Verpackungslänge PL1	190
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00232389
Verpackungsgewicht PL1	0,8
Verpackungsbreite PL1	151

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com