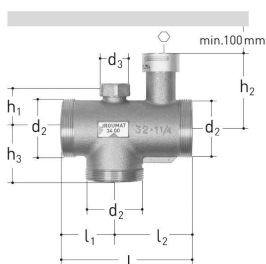


**GF JRGUMAT thermostatic mixing valve 3400 70°C DN20****1149505**

- Température : max. 90 °C
- Pression nominale : PN10
- Réglage d'usine : 70 °C (60-80 °C)
- Matériau : bronze
- Raccordement : filetage mâle

**A propos GF JRGUMAT thermostatic mixing valve 3400 70°C****Spécification**

- Dimensionsbereich: DN15 – DN80
- Temperaturbereich: 20-80°C, und variablen Auslieferungszuständen (z.B. 25, 40, 55 und 70°C)

**Application**

- 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 thermostatic mixing valve 3400 70°C DN20

1149505



## Product code

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

## Dimensions

Article Unité Hauteur	89
Article Unité Longueur	100
Article Poids unitaire	0,701
Article Unité Largeur	42
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	40
Longueur (l2)	60
Mesure Z h1	32
Mesure Z h2	49
Mesure Z h3	40

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900169516
Hauteur d'emballage PL1	81
Longueur de l'emballage PL1	190
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,00232389
Poids de l'emballage PL1	0,831
Largeur d'emballage PL1	151

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)