

## GF JRGUMAT vanne thermostatique 3400 55°C DN20

**1149504**

- Température : max. 90 °C
- Pression nominale : PN10
- Réglage d'usine : 55 °C (45-65 °C)
- Matériau : bronze
- Raccordement : filetage mâle



### A propos GF JRGUMAT vanne thermostatique 3400 55°C

#### Spécification

- Plage de dimensions DN15 – DN80
- Différentes plages de température (20-80 °C) et réglages d'usine (par exemple 25, 40, 55 et 70 °C)

#### Application

- Systèmes d'eau potable avec exigences de température constante de l'eau mélangée
- Mélange centralisé et décentralisé d'eau chaude pour les maisons individuelles et collectives, les bâtiments hôteliers et les installations sportives
- Protection contre les températures excessives dans les systèmes utilisant des formes d'énergie alternatives telles que les systèmes solaires

## GF JRGUMAT vanne thermostatique 3400 55°C DN20

1149504



## Product code

Item no EAN	7613263098993
Item no GF	350760413
Item no GTIN	07613263098993
Item no RSK	4927911

## Dimensions

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

## Measurements

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

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900169509
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 France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E [adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)

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