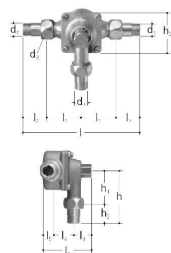


## GF JRGUMAT vanne thermostatique 3100 3100 DN15 (38°C)

**1149430**

- Vanne mélangeuse thermostatique avec clapet anti-retour dans les conduites d'alimentation, 3100
- Température : max. 70 °C (réglage d'usine 18/25 °C), max. 90 °C (réglage d'usine 38 °C +)
- Pression nominale : PN10
- Matériau : bronze
- Réglage d'usine et plage : 18 °C (12-25 °C) / 26 °C (22-30 °C) / 38 °C (36-40 °C) / 42 °C (40-44 °C) / 50 °C (50-65 °C)
- Raccordement : filetage mâle



### A propos GF JRGUMAT vanne thermostatique 3100 3100

#### 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 vanne thermostatique 3100 3100 DN15 (38°C)

1149430



## Product code

Item no EAN	7613263099143
Item no GF	350281423
Item no GTIN	07613263099143

## Dimensions

Article Unité Hauteur	73
Article Unité Longueur	169
Article Poids unitaire	1,03
Article Unité Largeur	106
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	50
Longueur (l2)	29
Longueur (l3)	26
Z Mesure h	75
Mesure Z h1	50
Mesure Z h2	25
Mesure Z h3	60

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900057516
Hauteur d'emballage PL1	74
Longueur de l'emballage PL1	200
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,0025456
Poids de l'emballage PL1	1,045
Largeur d'emballage PL1	172

## 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)