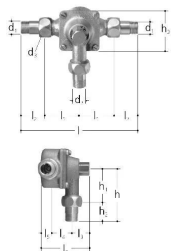


GF JRGUMAT vanne thermostatique 3100 3100 DN15 (18°C)

1149431

- 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 (18°C)

1149431



Product code

Item no EAN	7613263101846
Item no GF	350281425
Item no GTIN	07613263101846

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	06414900057523
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