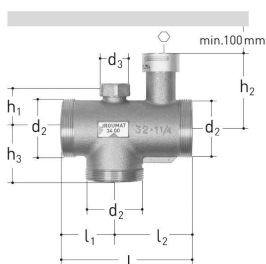


GF JRGUMAT vanne thermostatique 3400 55°C DN25

1149493

- 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 DN25

1149493



Product code

Item no EAN	7613263098948
Item no GF	350760313
Item no GTIN	07613263098948
Item no RSK	4927915

Dimensions

Article Unité Hauteur	94
Article Unité Longueur	110
Article Poids unitaire	0,91
Article Unité Largeur	48
Item_UOM	pièce

Measurements

Longueur (l1)	43
Longueur (l2)	67
Mesure Z h1	36
Mesure Z h2	51
Mesure Z h3	43

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900169417
Hauteur d'emballage PL1	91
Longueur de l'emballage PL1	190
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,00252434
Poids de l'emballage PL1	1
Largeur d'emballage PL1	146

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

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

www.uponor.com/fr-fr