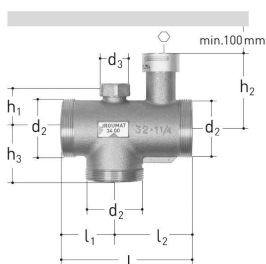


GF JRGUMAT vanne thermostatique 3400 40°C DN32

1149482

- Température : max. 90 °C
- Pression nominale : PN10
- Réglage d'usine : 40 °C (30-45 °C)
- Matériau : bronze
- Raccordement : filetage mâle



A propos GF JRGUMAT vanne thermostatique 3400 40°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 40°C DN32

1149482



Product code

Item no EAN	7613263102690
Item no GF	350760212
Item no GTIN	07613263102690
Item no RSK	4927917
Item no VVS	723481010

Dimensions

Article Unité Hauteur	127
Article Unité Longueur	130
Article Poids unitaire	1,63
Article Unité Largeur	60
Item_UOM	pièce

Measurements

Longueur (l1)	52
Longueur (l2)	78
Mesure Z h1	41
Mesure Z h2	75
Mesure Z h3	52

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900169318
Hauteur d'emballage PL1	102
Longueur de l'emballage PL1	220
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,00406164
Poids de l'emballage PL1	1,81
Largeur d'emballage PL1	181

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