

GF JRGUMAT thermostatic mixing valve 3400 70°C DN50

1149461

- Température : max. 90 °C
- Pression nominale : PN10
- Réglage d'usine : 70 °C (60-80 °C)
- Matériau : bronze
- Raccordement : filetage mâle



A propos GF JRGUMAT thermostatic mixing valve 3400 70°C

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 thermostatic mixing valve 3400 70°C DN50

1149461



Product code

Item no EAN	7612988876459
Item no GF	350760014
Item no GTIN	07612988876459
Item no RSK	4928005

Dimensions

Article Unité Hauteur	154.5
Article Unité Longueur	180
Article Poids unitaire	3,51
Article Unité Largeur	94.5
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	70
Longueur (l2)	110
Mesure Z h1	60
Mesure Z h2	85
Mesure Z h3	70

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900057660
Hauteur d'emballage PL1	123
Longueur de l'emballage PL1	290
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,00788307
Poids de l'emballage PL1	3,82
Largeur d'emballage PL1	221

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