

GF JRGUMAT thermostatic mixing valve 3400 70°C DN40

1149474

- 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 DN40

1149474



Product code

Item no EAN	7612988876442
Item no GF	350760114
Item no GTIN	07612988876442
Item no RSK	4928004

Dimensions

Article Unité Hauteur	135
Article Unité Longueur	150
Article Poids unitaire	2,1
Article Unité Largeur	75
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	58
Longueur (l2)	92
Mesure Z h1	50
Mesure Z h2	77
Mesure Z h3	58

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900057769
Hauteur d'emballage PL1	105
Longueur de l'emballage PL1	250
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,005145
Poids de l'emballage PL1	2,35
Largeur d'emballage PL1	196

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