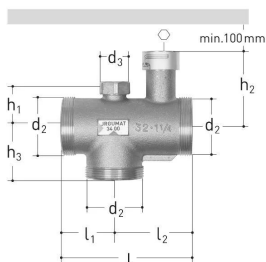


GF JRGUMAT thermostatic mixing valve 3400 70°C DN32

1149484

- 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 DN32

1149484



Product code

Item no EAN	7612988876435
Item no GF	350760214
Item no GTIN	07612988876435
Item no RSK	4928003

Dimensions

Article Unité Hauteur	127
Article Unité Longueur	130
Article Poids unitaire	1,59
Article Unité Largeur	60
Item_UOM	St.

Measurements

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

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900169332
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 Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com