

GF JRGUMAT thermostatic mixing valve 3400 70°C DN15

1149511

- 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

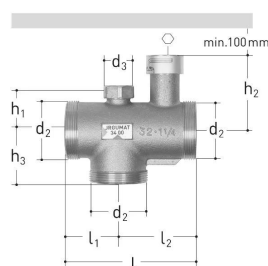
- Dimensionsbereich: DN15 – DN80
- Temperaturbereich: 20-80°C, und variablen Auslieferungszuständen (z.B. 25, 40, 55 und 70°C)

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 DN15

1149511



Product code

Item no EAN	7612988876381
Item no GF	350760514
Item no GTIN	07612988876381
Item no RSK	4928000

Dimensions

Article Unité Hauteur	82
Article Unité Longueur	90
Article Poids unitaire	0,53
Article Unité Largeur	38
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	35
Longueur (l2)	55
Mesure Z h2	47
Mesure Z h3	35

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900169561
Hauteur d'emballage PL1	75
Longueur de l'emballage PL1	170
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,0018105
Poids de l'emballage PL1	0,64
Largeur d'emballage PL1	142

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