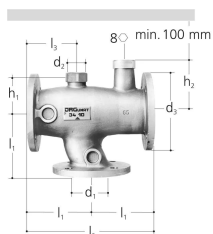


GF JRGUMAT vanne thermostatique 3410 40°C DN80

1149530

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



A propos GF JRGUMAT vanne thermostatique 3410 40°C

Spécification

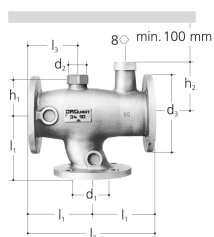
- Dimensionsbereich: DN15 – DN80
- Temperaturbereich: 20-80°C, und variablen Auslieferungszuständen (z.B. 25, 40, 55 und 70°C)

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 vanne thermostatique 3410 40°C DN80

1149530



Measurements

Diamètre_intérieur_di	80
Longueur (l1)	155
Longueur (l2)	310
Longueur (l3)	124
Mesure Z h1	92
Mesure Z h2	127

Product code

Item no EAN	7613263101488
Item no GF	350767415
Item no GTIN	07613263101488

Dimensions

Article Unité Hauteur	282.5
Article Unité Longueur	310
Article Poids unitaire	27,5
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900169707
Hauteur d'emballage PL1	230
Longueur de l'emballage PL1	420
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,034293
Poids de l'emballage PL1	27,8911001199972
Largeur d'emballage PL1	355

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