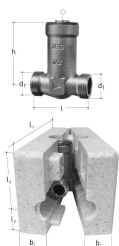


GF JRGUTHERM vanne de régulation de circulation DN15

1149540

- Description : réglage d'usine 57 °C (réglable de 36 à 63 °C), avec coque isolante
- Température : max. 90 °C
- Pression nominale : PN10
- Matériau : bronze
- Raccordement : raccord à vis



A propos GF JRGUTHERM vanne de régulation de circulation

Spécification

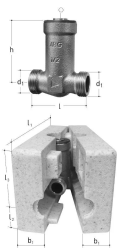
- Dimensionsbereich: DN15 & DN20
- Werkseinstellung: 57°C, einstellbar 36 - 63°C

Application

- Warmwasserzirkulation (PWH-C)
- Positionierung im Zirkulationsrücklauf

GF JRGUTHERM vanne de régulation de circulation DN15

1149540

**Product code**

Item no EAN	7613263013163
Item no GF	350831401
Item no GTIN	07613263013163
Item no LVI	4013720
Item no RSK	4883212

Dimensions

Article Unité Hauteur	75
Article Unité Longueur	195
Article Poids unitaire	0,5
Article Unité Largeur	110
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	194
Longueur (l2)	38
Longueur (l3)	70
Z Mesure h	64

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900169783
Hauteur d'emballage PL1	75
Longueur de l'emballage PL1	205
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,00169125
Poids de l'emballage PL1	0,552957118737971
Largeur d'emballage PL1	110

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