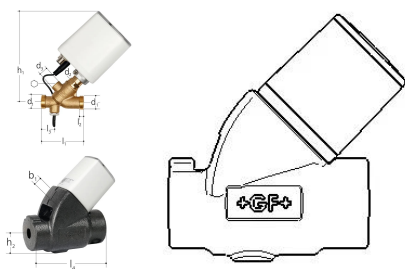


## GF Hycleen AS vanne d'équilibrage LegioTherm 2T LegioTherm 2T DN15

1149709

- Température: max. 90°C
- Pression nominale: PN10
- Matériau: bronze sans plomb, acier inoxydable, EPDM
- Réglage d'usine: 57°C (réglage 0 - 90°C) désinfection thermique 70°C (réglable 60 - 90°C)
- Raccordement: filetage mâle (écrou de raccordement à joint plat)



### A propos GF Hycleen AS vanne d'équilibrage LegioTherm 2T LegioTherm 2T

#### Spécification

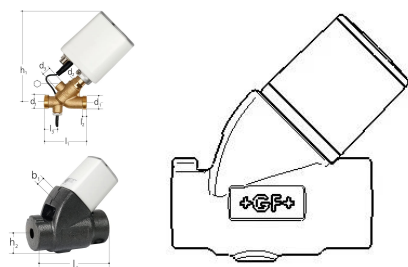
- Zirkulationsventile: DN 15, 20, 25
- Spülventile: DN 15 und 20
- Zentraler Zugriff mit Touchscreen

#### Application

- Hydraulischer Abgleich von Warm-/Kaltwasser-Zirkulationssystemen (PWH-C / PWC-C)
- Automatisierter Wasseraustausch in Warm- und Kaltwasserleitungen
- Für Gebäude mit komplexer Wasserinstallation oder hohen Hygiene- und Sicherheitsanforderungen

## GF Hycleen AS vanne d'équilibrage LegioTherm 2T LegioTherm 2T DN15

1149709

**Product code**

Item no EAN	7613263102546
Item no GF	351110550
Item no GTIN	07613263102546
Item no LVI	2075242
Item no RSK	4883142

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	158
Article Unité Longueur	296
Article Poids unitaire	0,82
Article Unité Largeur	175
Item_UOM	St.

**Measurements**

Longueur (l1)	75
Longueur (l2)	6
Longueur (l3)	24
Mesure Z h1	162
Mesure Z h2	50

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900170819
Hauteur d'emballage PL1	158
Longueur de l'emballage PL1	296
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,0081844
Poids de l'emballage PL1	0,988
Largeur d'emballage PL1	175

## 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](http://www.uponor.com)