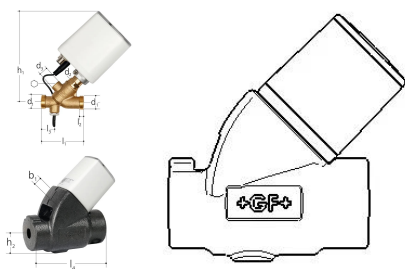


## GF Hycleen AS vanne d'équilibrage LegioTherm 2T LegioTherm 2T DN25

1149724

- 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 DN25

1149724



## Product code

Item no EAN	7613263105486
Item no GF	351110630
Item no GTIN	07613263105486
Item no LVI	2022352
Item no RSK	4883182

## Dimensions

Article Unité Hauteur	180
Article Unité Longueur	300
Article Poids unitaire	1,4
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	99
Longueur (l2)	8
Longueur (l3)	24
Mesure Z h1	179
Mesure Z h2	56

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900170963
Hauteur d'emballage PL1	180
Longueur de l'emballage PL1	310
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,01116
Poids de l'emballage PL1	1,57921190774271
Largeur d'emballage PL1	200

## 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)