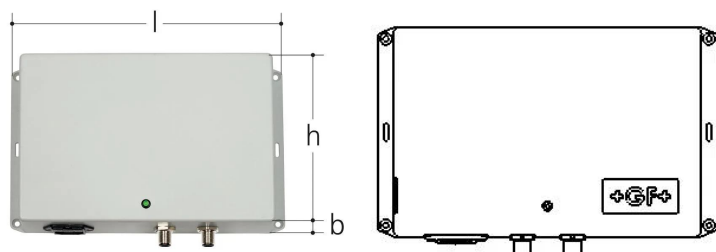


## GF Hycleen AS bloc d'alimentation UK

1149731

- Description: Alimentation électrique du système d'automatisation Hycleen pour extension de 300 m de longueur de câble jusqu'à un max. de 500 m par ligne de câble
- Composé de: câble d'alimentation de 2 m, jeu de vis



### A propos GF Hycleen AS bloc d'alimentation

#### Spécification

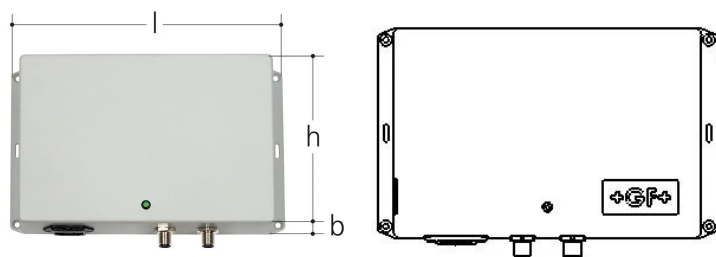
- Vannes d'équilibrage : DN 15, 20, 25
- Vannes de rinçage : DN 15 et 20
- Interface de commande centrale avec écran tactile
- Pression de service : jusqu'à 10 bars
- Température de service : +5 °C à +90 °C
- Matériaux : bronze, acier inoxydable, plastiques

#### Application

- Équilibrage du système de circulation d'eau potable chaude/froide
- Assurer l'échange d'eau dans les sections de tuyaux d'eau potable chaude et froide
- Pour les bâtiments dotés d'une installation d'eau complexe

## GF Hycleen AS bloc d'alimentation UK

1149731



## Product code

Item no EAN	7613263111470
Item no GF	351110659
Item no GTIN	07613263111470

## Dimensions

Article Unité Hauteur	120
Article Unité Longueur	300
Article Poids unitaire	1
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900171083
Hauteur d'emballage PL1	120
Longueur de l'emballage PL1	310
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,00744
Poids de l'emballage PL1	1,14336952619417
Largeur d'emballage PL1	200

## Measurements

Z Mesure h	164
------------	-----

## Technical documents

Télécharger les documents ici



France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr