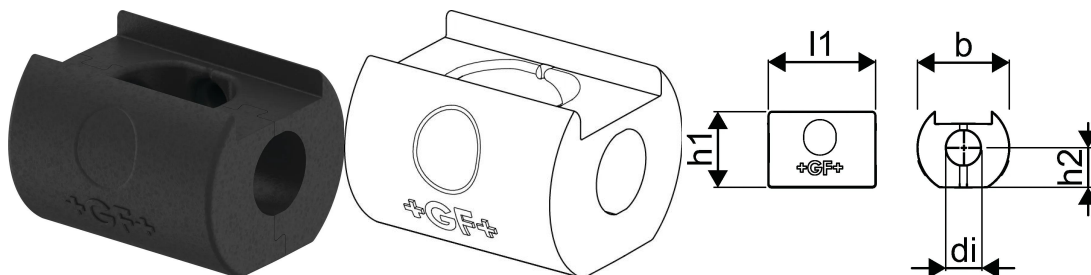


## GF Hycleen Coque isolante DN15/20

1162882

- Description : coque d'isolation Hycleen Balance / Flush pour vanne DN 15 et DN 20
- Auto-adhésive, noire, en EPP



### A propos GF Hycleen Coque isolante

#### Spécification

Alimentations 30 V DC pour les systèmes Hycleen Balance et Flush

Câbles de communication et d'extension avec connecteurs M8 push-pull

Connexion au BMS via Modbus RTU

Capteurs de température PT1000 et adaptateurs de capteurs 4–20 mA

Capteurs de débit et capteurs de surveillance d'évacuation

Coques d'isolation en EPP pour vannes DN15 et DN20

Câbles d'extension de capteurs et composants de capteurs de rechange

#### Application

Alimentation électrique et raccordement des systèmes Hycleen Balance et Flush

Communication et extension du bus entre les composants Hycleen

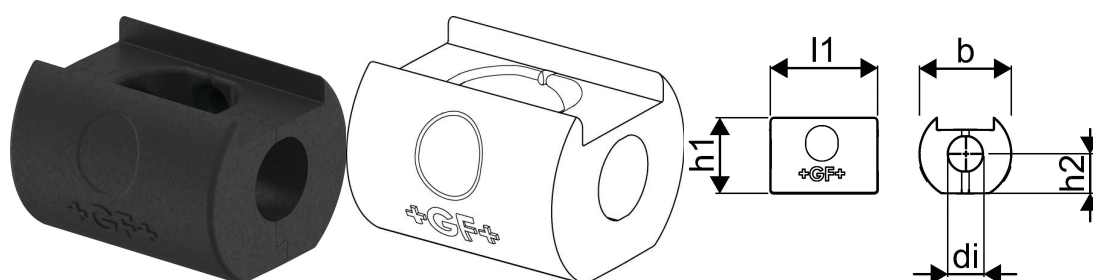
Intégration aux systèmes de gestion technique du bâtiment (BMS / GTB)

Surveillance de la température, du débit et des fuites dans les installations d'eau potable

Protection, isolation et aide à l'installation des vannes de rinçage hygiénique

## GF Hycleen Coque isolante DN15/20

1162882



## Product code

Item no EAN	6414900451871
Item no GF	351112161
Item no GTIN	06414900451871
Item no LVI	2022404

## Dimensions

Article Unité Hauteur	100
Article Unité Longueur	140
Article Poids unitaire	0,035
Article Unité Largeur	120
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900451888
Hauteur d'emballage PL1	100
Longueur de l'emballage PL1	140
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00168
Poids de l'emballage PL1	0,0370
Largeur d'emballage PL1	120

## Measurements

Mesure Zb	100
Z Mesure h	83

## Technical documents

Télécharger les documents ici



E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr