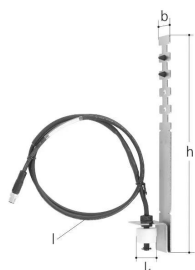


## GF Hycleen capteur de surveillance de vidange

**1149750**

- Description : pour 9910, 9920
- Raccordement : connecteur M8
- Composé de : interrupteur à flotteur, support, câble, colliers de serrage



### A propos GF Hycleen capteur de surveillance de vidange

#### Spécification

30 V DC Netzteile für Hycleen Balance und Flush Systeme

Kommunikations- und Verlängerungskabel mit M8 Push-Pull Steckverbindern

BMS-Anbindung über Modbus RTU

Temperatursensoren PT1000 und 4–20 mA Sensoradapter

Durchflusssensoren und Ablaufsensoren zur Überwachung

Isolierschalen aus EPP für DN15 und DN20 Ventile

Sensorverlängerungskabel und Ersatz-Sensorkomponenten

#### Application

Stromversorgung und elektrischer Anschluss der Hycleen Balance und Flush Systeme

Kommunikation und Bus-Erweiterung zwischen Hycleen Komponenten

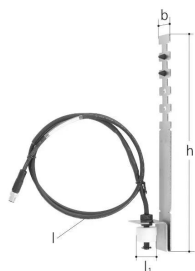
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

## GF Hycleen capteur de surveillance de vidange

1149750



## Product code

Item no EAN	7613263107916
Item no GF	351110763
Item no GTIN	07613263107916
Item no LVI	2022356
Item no RSK	4893376

## Dimensions

Article Unité Hauteur	62.5
Article Unité Longueur	550
Article Poids unitaire	0,162
Article Unité Largeur	30
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	24
Z Mesure h	250

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900171168
Hauteur d'emballage PL1	62.5
Longueur de l'emballage PL1	550
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00103125
Poids de l'emballage PL1	0,17
Largeur d'emballage PL1	30

## Technical documents

Télécharger les documents ici


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