

## GF Hycleen AS sensore temperatura DN15

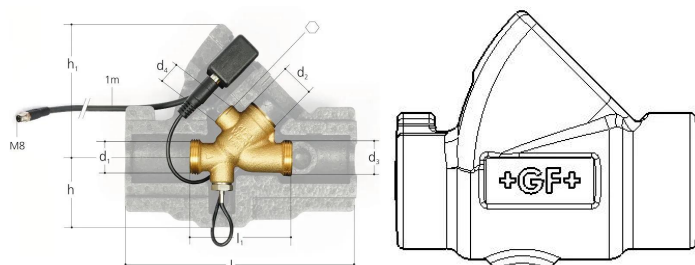
**1149707**

Descrizione: Sensore di temperatura PT 1000,

Temperatura: max 90°C

Materiale: canna di fucile

Collegamento: filettatura maschio, connettore maschio M8



### Informazioni GF Hycleen AS sensore temperatura

#### Specifiche

Alimentatori 30 V DC per sistemi Hycleen Balance e Flush

Cavi di comunicazione ed estensione con connettori M8 push-pull

Collegamento BMS tramite Modbus RTU

Sensori di temperatura PT1000 e adattatori sensore 4–20 mA

Sensori di portata e sensori di monitoraggio dello scarico

Gusci isolanti in EPP per valvole DN15 e DN20

Cavi di estensione per sensori e componenti sensore di ricambio

#### Application

Alimentazione elettrica e collegamento dei sistemi Hycleen Balance e Flush

Comunicazione ed estensione del bus tra i componenti Hycleen

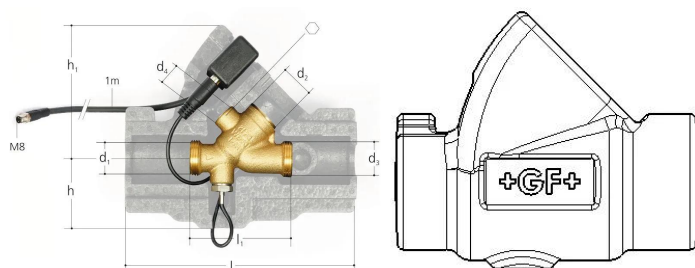
Integrazione con sistemi di gestione degli edifici (BMS)

Monitoraggio di temperatura, portata e perdite negli impianti di acqua potabile

Protezione, isolamento e supporto all'installazione delle valvole di risciacquo igienico

## GF Hycleen AS sensore temperatura DN15

1149707



### Product code

Item no EAN	7613263107015
Item no GF	351110535
Item no GTIN	07613263107015
Item no LVI	2022349
Item no RSK	4883177

### Dimensioni

Altezza unità articolo	100
Lunghezza unità articolo	200
Peso unitario dell'articolo	0,46
Larghezza unità articolo	200
Item_UOM	pz

### Measurements

Lunghezza (l1)	75
Z Misura h	50
Misura Z h1	162

### Packaging

GTIN imballaggio PL2	06414900134224
Altezza imballo PL2	128
Lunghezza imballo PL2	242
Quantità imballo PL2	1
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Volume di imballaggio PL2	0,0054208
Peso imballo PL2	0,57
Larghezza imballo PL2	175

## Documenti tecnici

Download documenti 

### Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3  
20871, Vimercate  
Italia

T +39 039 635821  
Italy.info@uponor.com  
F +39 039 6084269

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