

## GF Hycleen AS sensore temperatura DN20

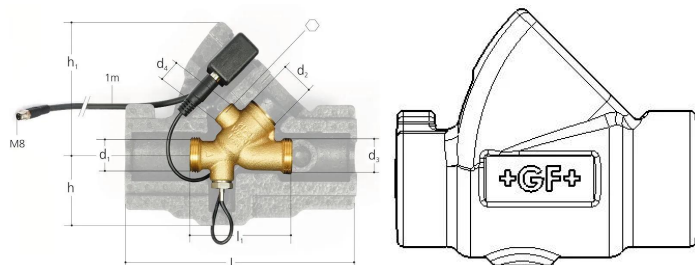
**1149732**

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

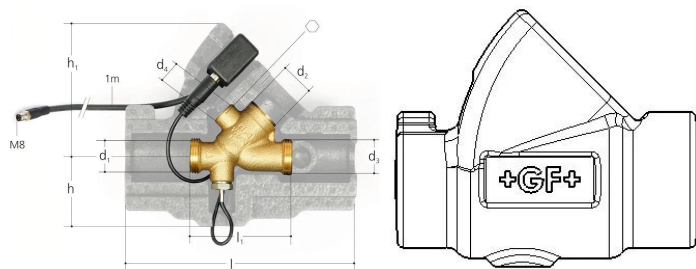
Integrazione con sistemi di gestione degli edifici (BMS)

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 DN20

1149732



### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7613263107022  |
| Item no GF   | 351110661      |
| Item no GTIN | 07613263107022 |
| Item no LVI  | 2022354        |
| Item no RSK  | 4883178        |

### Dimensioni

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| Altezza unità articolo      | 110  |
| Lunghezza unità articolo    | 220  |
| Peso unitario dell'articolo | 0,57 |
| Larghezza unità articolo    | 200  |
| Item_UOM                    | pz   |

### Measurements

|                |     |
|----------------|-----|
| Lunghezza (l1) | 87  |
| Z Misura h     | 52  |
| Misura Z h1    | 168 |

### Packaging

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| GTIN imballaggio PL2      | 06414900134217 |
| Altezza imballo PL2       | 178            |
| Lunghezza imballo PL2     | 242            |
| Quantità imballo PL2      | 1              |
| Tipo di imballaggio PL2   | Medium_Box     |
| Volume di imballaggio PL2 | 0,0075383      |
| Peso imballo PL2          | 0,7            |
| 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)