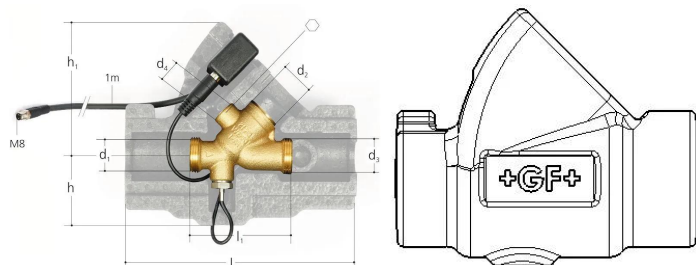


## GF Hycleen Temperaturfühler mit Ventil DN20

**1149732**

- Beschreibung: Temperatursensor PT 1000 mit Ventil
- Temperatur: max. 90 °C
- Material: Rotguss
- Anschluss: Schraubverbindung, Kabelstecker M8



### Ausschreibungstexte GF Hycleen Temperaturfühler mit Ventil

#### Spezifikation

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

#### Anwendung

Stromversorgung und elektrischer Anschluss der Hycleen Balance und Flush Systeme

Kommunikation und Bus-Erweiterung zwischen Hycleen Komponenten

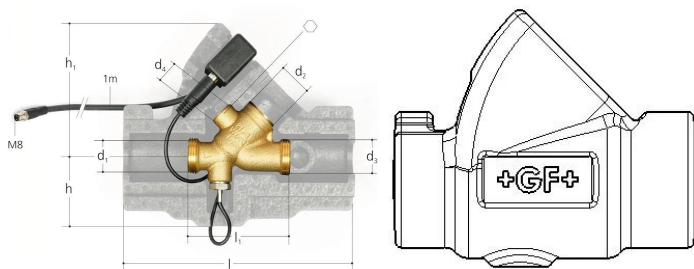
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

## GF Hycleen Temperaturfühler mit Ventil DN20

1149732



### Product code

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

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	110
Länge der Artikeleinheit	220
Gewicht der Artikeleinheit	0,57
Breite der Artikeleinheit	200
Item_UOM	St.

### Measurements

Länge (l1)	87
Z-Messung h	52
Z-Messung h1	168

### Packaging

Verpackung GTIN PL2	06414900134217
Verpackungshöhe PL2	178
Verpackungslänge PL2	242
Verpackungsmenge PL2	1
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsband PL2	0,0075383
Verpackungsgewicht PL2	0,7
Verpackungsbreite PL2	175

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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