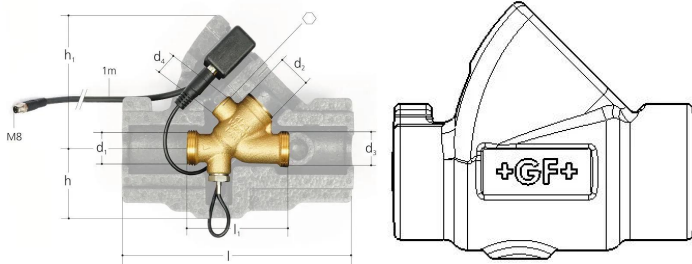


GF Hycleen sensore temperatura DN20

1149732

- Descrizione: sensore di temperatura PT 1000 con valvola
- Temperatura: max. 90 °C
- Materiale: bronzo
- Connessione: raccordo a vite, connettore cavo M8



Informazioni GF Hycleen sensore temperatura

Specifiche

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

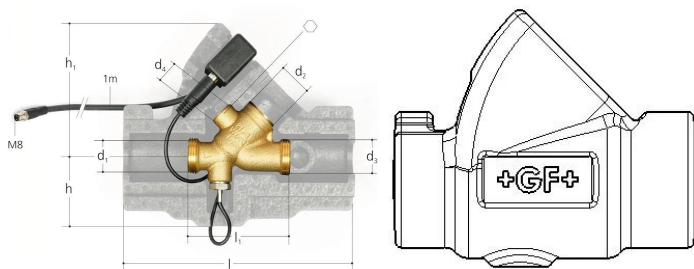
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

GF Hycleen 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	St.

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 Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com