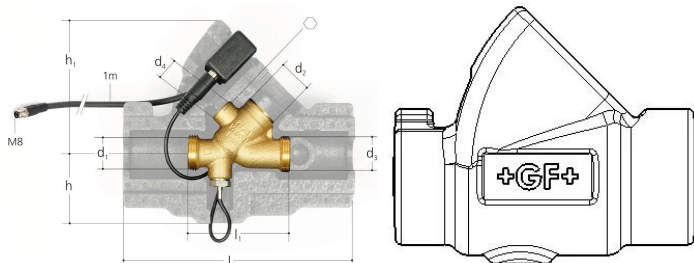


GF Hycleen AS Temperaturfühler mit Ventil DN15

1149707

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



Ausschreibungstexte GF Hycleen AS 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

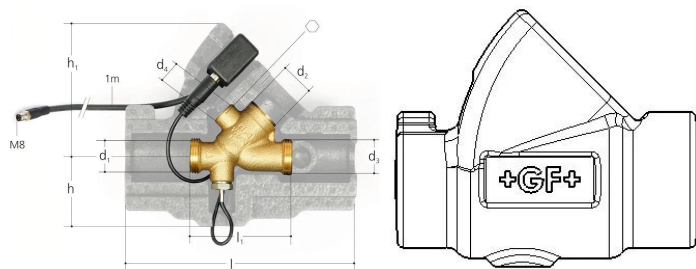
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

GF Hyclean AS Temperaturfühler mit Ventil DN15

1149707



Product code

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

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	100
Länge der Artikeleinheit	200
Gewicht der Artikeleinheit	0,46
Breite der Artikeleinheit	200
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	75
Z-Messung h	50
Z-Messung h1	162

Packaging

Verpackung GTIN PL2	06414900134224
Verpackungshöhe PL2	128
Verpackungslänge PL2	242
Verpackungsmenge PL2	1
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsband PL2	0,0054208
Verpackungsgewicht PL2	0,57
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