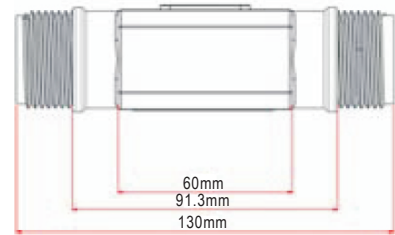
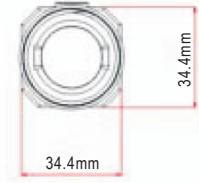




尺寸圖



- 高品質,高精度流量計
- 精度可達 $\pm 10\%$,重覆性 $< \pm 2\%$
- 流量範圍3.0~100.0 L/min
- 螺牙接頭(1" BSP)、方便安裝

規格特性

- ◆ 精確度: $\pm 10\%$ 從量測刻度值
- ◆ 重覆性: $\pm 2\%$ 從量測刻度值
- ◆ 流量範圍 (H₂O at 22°C): 3.0~100.0 L/min
- ◆ 感測原理: 霍爾效應, 免接觸式
- ◆ 液體黏度範圍: 1~10 cSt
- ◆ 最大工作壓力: 1 Mpa
- ◆ 最大輸出電流: 8mA
- ◆ 破壞壓力(at 22°C): >15 bar
- ◆ 輸出訊號: Open Collect
- ◆ 工作溫度: 0~80°C
- ◆ 工作電源: 2.4~26VDC
- ◆ 連接電纜: Round cable 3x0.14 mm² LIYY
- ◆ 保護等級: IP65

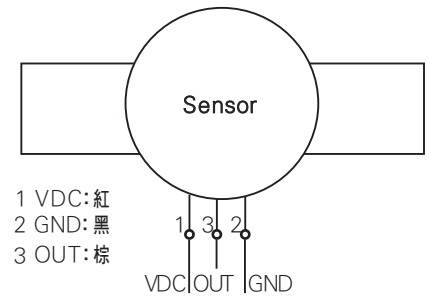
選用型號規格

GF53 - 代碼1 - 代碼2

碼1	流量範圍
1000	3.0~100.0 L/min

碼2	出線長度
5	5米
10	10米
O	Option

配線圖



材質特性

Materials	POM-Version
Housing:	PA66
Impeller:	POM
Stick of Turbine:	Plastic magnet
O-Rings:	EPDM
Weight:	approx. 100g
Process connection:	1" BSP

K值對應表

流量範圍(L/min)	Pulse per Lit
3.0~100.0 L/min:	80