



得豐實業有限公司

Dfwisdom Industrial CO., LTD

FS-3200A 1/4" 流量傳感器

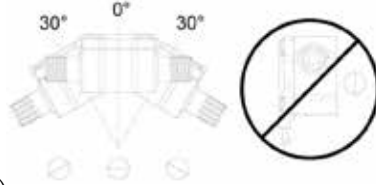
● 特徵

- △.準確可靠。
- △.低成本。
- △.安裝方便。



● 規格特性

傳感器電壓 : Max. 200 Volts.
 傳感器電流 : Max. 0.5 Amps.
 傳感器頻率 : Max. 500 Hz.
 接觸電阻 : Max. 150 mΩ.
 預期壽命 : 400,000升.
 安裝方式 : 僅水平安裝
 (最大角度30度).



流量範圍 : 0.2 ~ 5.0升/分鐘.

校正 : 流量 0.2 ~ 1.8 (升/分鐘) = 0.00176 (升/脈衝)
 = 568 - 分辨率(脈衝/升).

流量 1.8 ~ 5.0 (升/分鐘) = 0.00170 (升/脈衝)
 = 588 - 分辨率(脈衝/升).

準確性 : ± 5 %.

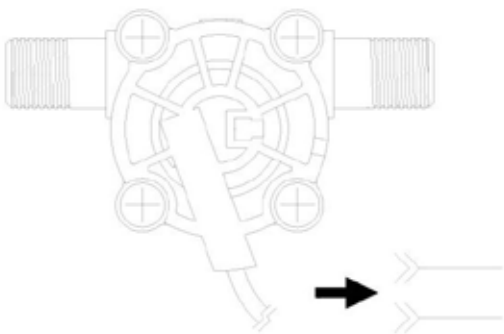
使用壽命 : 500,000升.

連接:1/4" BSP外螺紋.

環境溫度 0 ~ 80°C.

壓力 : Max. 8.0 bar (113 psi).

● 電線連接



● 應用例

- 住宅和商業水處理系統.
- 水冷却器.
- 飲水機使用.

● 材料

主體 : 乙縮醛共聚物(POM), TICONA M90.

渦輪 : 乙縮醛共聚物(POM), TICONA M90.

渦輪棒 : 304不銹鋼.

O型環 : EPDM 橡膠.

