

不銹鋼差壓錶 活塞式結構 水平接口

型號: 172S

附接點開關／訊號輸出

簡介

172S 主要結構由彈簧，活塞與磁鐵所組成，指針指示左右二側高低壓力源之壓差值，適用於無結晶性、無黏稠性、不侵蝕不銹鋼之氣體及液體，不銹鋼錶殼密封防水，可安裝於戶外。可裝置微動開關作壓力控制或類比訊號 4-20mA 輸出作遠端監測。

規格

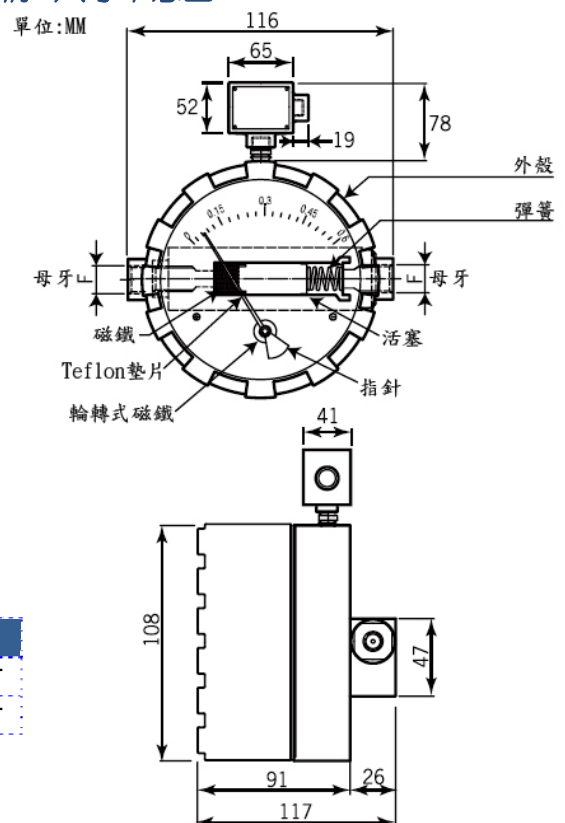
錶面直徑	Ø 4" (100mm)
錶殼	密閉防水 IP66 壓鑄鋁合金烤藍色漆
接續口	1/4"NPT 母牙 水平接口, 不銹鋼 316SS
接液部	不銹鋼 316SS
精度	滿刻度的 ±2%
靜壓	200 kg/cm2 以內(左右高低壓端同時有壓力進入的狀況下)
操作溫度	80°C以內
接點開關 輸出訊號	一組或二組 SPDT 微動開關 3 Amps 125/250VAC 4-20mA 二線式 電源供應 DC24V
電氣接口	1/2"NPT 母牙(標準); 3/4"NPT 母牙(選項)



面版刻度範圍代號表

型號	範圍 (psi)	型號	範圍 (kg/cm ²)
9P	0-9	0.6K	0-0.6
14P	0-14	1K	0-1
30P	0-30	2K	0-2
40P	0-40	2.5K	0-2.5
60P	0-60	4K	0-4
100P	0-100	7K	0-7
140P	0-140	10K	0-10
200P	0-200	14K	0-14

結構&尺寸示意圖



型號選擇

