

不銹鋼差壓錶 膜片式結構 水平接口

型號: 172D

簡介

172D 系列差壓錶主要結構由彈簧·膜片與磁鐵所組成·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·不銹鋼錶殼密閉防水·可安裝於戶外。



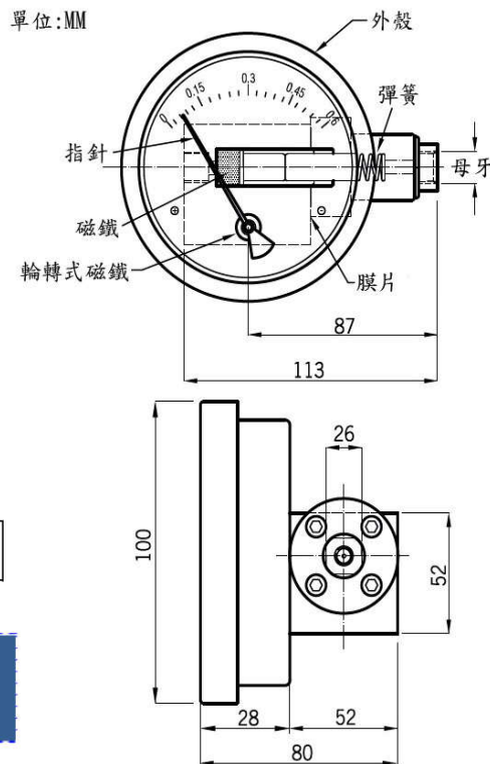
規格

錶面直徑	Ø 4" (100mm) ; Ø 6" (150mm)
錶殼	密閉防水 IP66 不銹鋼 316SS
接續口	1/4"NPT ; 1/2"NPT 母牙 水平接口 不銹鋼 316SS
接液部	膜片 Viton 其他 316SS
精度	滿刻度的 ±2%
靜壓	200 kg/cm ² 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

面版刻度範圍代號表

型號	範圍 (psi)	型號	範圍 (kg/cm ²)
7P	0-7	0.5K	0-0.5
9P	0-9	0.6K	0-0.6
12P	0-12	0.8K	0-0.8
17P	0-17	1.2K	0-1.2
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

結構&尺寸示意圖



型號選擇

