

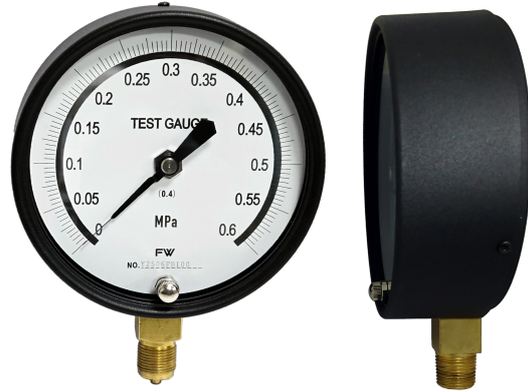
精密壓力錶 碳鋼錶殼 銅接液部 錶徑 6"

FW

型號: 137

簡介

產品主要用來校驗工業用普通壓力錶，也可用於對銅合金無腐蝕性、非粘稠、不易結晶介質的壓力及真空的精密測量。廣泛用於工業生產過程的精密測量及科學實驗部門。



規格

錶面直徑	6" (150mm)
錶殼	碳鋼噴塑
安裝型式	型式 B : 直立式 底接 型式 W : 壁掛式(3 螺絲孔背緣) 底接 型式 DE : 背接式 偏心牙 型式 PE : 埋入式附三孔邊(盤面固定) 背接偏心牙
鏡面	玻璃
刻劃銘版	鋁版印刷, 白底+黑字
主要結構	巴登管(Bourdon Tube) 銅合金
內機零件	銅合金
接續口	銅 公螺牙 1/4" (二分); 1/2" (四分); M20x1.5 PT(R) / NPT / BSPP ; G ; PF / 公制牙
精 度	±0.25%F.S.(滿刻度 × 0.25%)@20±2°C ±0.4%F.S.(滿刻度 × 0.4%)@20±2°C 溫度影響: 誤差增幅不超過 0.04% / °C
過載壓力	滿量程 x1.3 以下
操作溫度	-40°C~+100°C
刻劃範圍	正壓 0/1kg/cm ² (15psi) ~ 0/600kg/cm ² (8500psi)之各式範圍皆可訂製 負壓(相對真空) 0/-1 kg/cm ² ; 0/-760mmHg 正負壓(聯成) -1/0/1 ~ -1/0/20kg/cm ² 之各式範圍皆可訂製 < 其他單位, 例如 psi, bar, MPa, kPa...等等皆可訂製 >

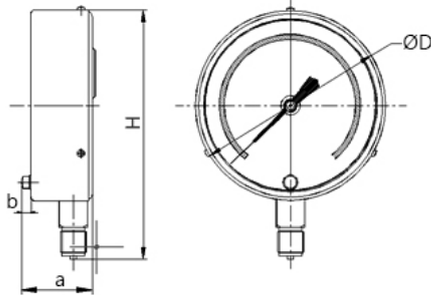
精密壓力錶 碳鋼錶殼 銅接液部 錶徑 6"

FW

型號: 137

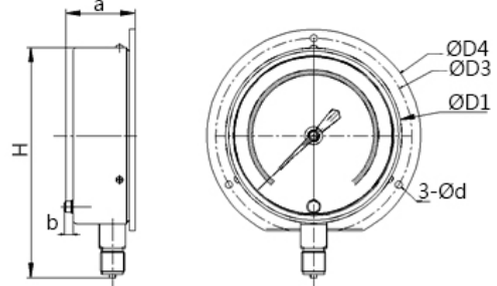
尺寸圖 單位: mm

型式 B : 直立式 IP54



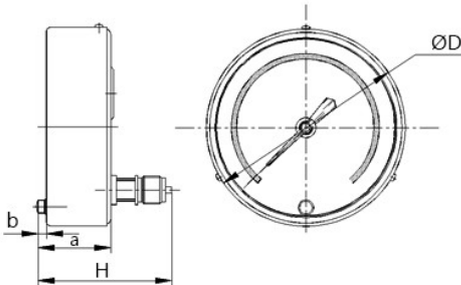
壓力範圍	尺寸	ØD	a	b	H
< 160bar		150	60	6	192
≥ 160bar		150	62	6	192

型式 W : 壁掛式(3 螺絲孔背緣) IP54



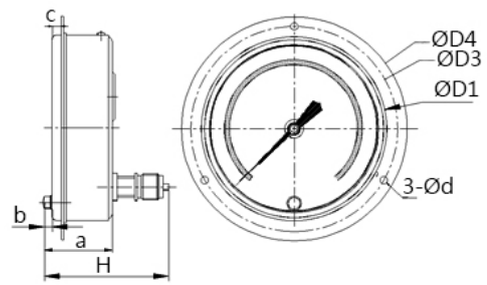
壓力範圍	尺寸	ØD1	ØD3	ØD4	a	b	H
< 160bar		150	165	180	56	6	102
≥ 160bar		150	165	180	62	6	102

型式 DE : 背接式 偏心牙 IP54



壓力範圍	尺寸	ØD	a	b	H
< 160bar		150	56	6	102
≥ 160bar		150	62	6	102

型式 PE : 埋入附邊式 背接偏心牙 IP54



壓力範圍	尺寸	ØD1	ØD3	ØD4	a	b	c	H
< 160bar		155	165	180	56	6	7	102
≥ 160bar		155	165	180	62	6	7	102

型號選擇

(1) 型號		137					
(2) 安裝型式		B 直立式		DE 背接無邊式 偏心牙			
		W 壁掛式(直立有背緣)		PE 埋入附邊式 偏心牙			
(3) 錶徑		60 6" (150mm)					
(4) 接續口 (公螺紋)		2P 1/4" PT		2N 1/4" NPT		2F 1/4" BSPP ; G ; PF	
		4P 1/2" PT		4N 1/2" NPT		4F 1/2" BSPP ; G ; PF	
		M20 M20x1.5					
(5) 壓力範圍&單位 (在口內填入壓力範圍) 例: 10K (=0~10kg/cm²)		<input type="checkbox"/> A kPa		<input type="checkbox"/> P psi		<input type="checkbox"/> CG cmHg	
		<input type="checkbox"/> B bar		<input type="checkbox"/> K kg/cm ²		<input type="checkbox"/> MG mmHg	
		<input type="checkbox"/> M MPa		<input type="checkbox"/> MB mbar		<input type="checkbox"/> IG inHg	
(6) 精度		2 ±0.25%F.S.		4 ±0.4%F.S.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	型號範例: 137-B604P-10K-2	