



資料表

特性	值
指示範圍	0 MPa0.6 MPa
符合標準	EN 837-1
壓力錶公稱通徑	63
防爆	必須遵守證書中的資訊! 防爆區 1 (ATEX) 防爆區 2 (ATEX) 區 21 (ATEX) 區 22 (ATEX)
結構特點	波爾登管式壓力錶
安裝方式	面板式安裝
工作介質	惰性氣體 中性流體
工作壓力	0 MPa0.6 MPa 0 bar6 bar 0 psi87 psi
交替負載係數	0.66
測量精度等級	1
防護等級	IP43
儲存溫度	-40 °C70 °C
介質溫度	-20 °C60 °C
環境溫度	-20 °C60 °C
油漆濕潤缺陷物質(PWIS)符合性	VDMA24364-B1/B2-L
材料說明	RoHS 合規
介面位置	居中,背面
氣動介面	G1/4
接觸介質的材料	黃銅
旋入螺釘的材料	黃銅
外殼材質	ABS

特性	值
螢幕材料	SAN
安裝環材質	鋼
螺絲材料	鋼
外殼顏色	黑色
產品重量	120 g
工作和嚮導介質說明	無名集
刻度	雙刻度 MPa(外刻度) bar(內刻度)