



## 数据表

特性	值
指示范围	0 MPa0.4 MPa
符合标准	EN 837-1
压力表公称通径	63
防爆	必须遵守证书中的信息! 区 1 (ATEX) 区 2 (ATEX) 区 21 (ATEX) 区 22 (ATEX)
结构特点	波尔登管式压力表
安装方式	面板式安装
工作介质	惰性气体 中性流体
工作压力	0 MPa0.4 MPa 0 bar4 bar 0 psi58 psi
交替负载系数	0.66
测量精度等级	1
防护等级	IP43
储存温度	-40 °C70 °C
介质温度	-20 °C60 °C
环境温度	-20 °C60 °C
油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性	VDMA24364-B1/B2-L
材料说明	RoHS 合规
接口位置	居中,背面
气动接口	G1/4
接触介质的材料	黄铜
旋入螺钉的材料	黄铜
外壳材料	ABS

特性	值
屏幕材料	SAN
安装环材料	钢
螺钉材料	钢
外壳颜色	黑色
产品重量	120 g
工作和先导介质说明	无乙炔 无氧
刻度	双刻度 MPa(外刻度) bar(内刻度)