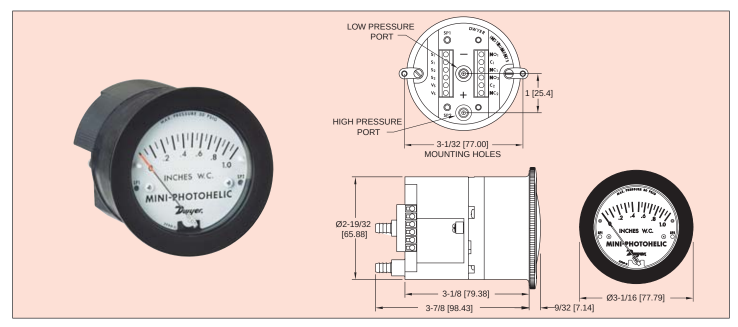


系列 MP

Mini-Photohelic 差压开关/表

紧凑,低成本差压开关,差压表的组合





系列 MP Mini-Photohelic 差压开关/差压表采用了经时间考验的 Minihelic® II 的设计和两个单刀双掷开关定点结合起来。Mini-Photohelic 是用来测量和控制不易燃和非腐蚀气体产生的正压、负压或者差压。差压表读数独立于开关操作。可通过位于差压表前部和后部的 LED 指示器来观察开关状态。位于设备背部的按键可调节设定点。这个十分紧凑的开关/差压表能理想地应用于通风罩、除尘器、气流输送和洁净室。

库存型号

型묵	量程, 英寸水柱	퓆믁	量程, 毫米水柱	
MP-000 MP-001 MP-002 MP-003	P-001 0-1.0 P-002 0-2.0	MP-25MM MP-50MM MP-100MM	0-25 0-50 0-100	
MP-005 MP-010 MP-020 MP-040 MP-060 MP-100	0-5.0 0-10 0-20 0-40 0-60 0-100	型号 MP-125Pa MP-250Pa MP-500 Pa	量程, Pa 0-125 0-250 0-500	
型号	量程, PSI	型号	量程, kPa	
MP-5PSI MP-10PSI MP-15PSI	0-5 0-10 0-15	MP-1KPa MP-3KPa	0-1 0-3	

需要选择 %" NPT 外螺旋接口,在上面列出的型号上加上后缀 -NPT 例如:MP-000-NPT。无额外收费,需延长一点交货时间。

技术指标

差压表技术指标

介质: 空气和不易燃, 兼容气体

材质:请向厂家咨询

精度: 满刻度的 ±5% @ 70°F (21.1°C)。垂直安装

压力范围: 30 psig (2.067 bar)

温度范围: 20 至 120°F (-6.7 至 49°C)

连接件: 软管接头用于 3/16″内径管 (STD) 1/8″NPT 外螺 纹 (可选择)

尺寸: 4-1/8" (104.78 mm) 深 x 3-1/16" (77.79 mm) 直径

重量: 23 oz (652 g)

开关技术指标

开关类型:(2)单刀双掷继电器

电气指标: 5A @ 120/240 VAC Resistive, 5A @ 30 VDC 电气连接: 旋紧式接线盒。可连接 22-12 AWG 电线

电源: 24 VDC / 24 VAC 50/60 Hz 4 瓦 安装定位: 压力表表面在垂直方向

设定点调节:按键

标准附件: (2) 安装螺钉, (1) .050" 六角扳手

机构认证: UL, cUL, CE