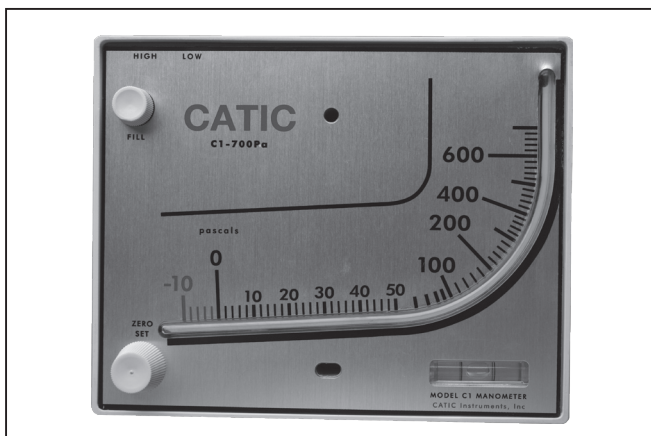


## C1系列压差计



### 安装

C1压力/压差计可以用提供的两个螺钉装在任何垂直的表面上。在安装螺钉之前，简单的使用内置的气泡式水准仪就能够进行水平校准。只要将储液罐加满，将液体刻度调整至零，再接上引压管，压力计就可以开始使用了。

### 使用范围

C1系列注模压力/压差计采用垂直+倾斜型的结构和低挥发红油。测量范围很广，在小读数时读数也很方便，可以测量正压，负压和差压。

### 主要特点

- 指示精度高达 $\pm 3\%$  F.S
- 压力计可以便携和固定安装，经济，简洁，应用价值高
- 它的结构简单，外壳是白色ABS塑料和调零柱塞，防震玻璃气泡水平仪和防漏的“O”形密封不易破坏，指示液显示，注模ABS旋钮
- 溢流管可以缓解中等过压

### 技术指标

**介质：**空气和非易燃，兼容的气体（可选择天然气）

**外壳：**白色ABS塑料

**精度：**满刻度的 $\pm 3\%$

**内部最大工作压力：**70 KPa

**过压保护：**溢流管可以缓解中等过压

**最大工作温度：**60℃

### 附件

每台C1压力计配有两个可与1/8"管道或金属薄板方管相配的管接头、两个安装螺钉、26ml瓶装红色指示液、使用说明书，及2m长的柔性塑料引压管。

## 选型表

型号	范围	使用液体
C1-3	0-3英寸水柱	红油
C1-80	0-80毫米水柱	红油
C1-700PA	10-0-700PA	红油

## 外形尺寸(Inch W.C. / mm)

