

Dwyer Mark 系列模制塑料压力计

产品名称	Dwyer Mark 系列模制塑料压力计
公司名称	北京昆征世纪商贸有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Dwyer 型号:Mark 系列 类型:液体压力计
公司地址	北京市怀柔区雁栖镇范各庄村50号
联系电话	18618245599 13051312803

产品详情

品牌	Dwyer	型号	Mark 系列
类型	液体压力计	测量范围	可选 (kPa)
适用范围	适合于固定位置的应用和便携式应用		

dwyer mark ii系列模制压力计分倾斜型和倾斜-垂直型。25型压力计的曲线形倾斜-垂直管可以提供较大的量程，而且可以在低读数时增量更明显，易于读数。25型压力计特别适合于一般用途的应用。40型倾斜式压力计在量程范围内可以提供线性化的标定和出色的分辨率。40型压力计尤其适合于风速和空气过滤器计量应用。这两种类型的压力计都可以测量正压（表压）、负压（表压）和差压。

构造- mark ii压力计价格经济、结构紧凑，而且有固定式和便携式两种构造可以提供。标准的40型配有便携式支架。25型可以选配a-612支架。这种风速计的结构很简单，由牢固的白色模制聚苯乙烯外壳、指示管和流体套管、模制abs调节钮、零点调节活塞、带减震装置的玻璃刻度管，以及防漏的"o"形密封环组成。25型所带的溢流罐可以缓解中等过压。40型所带的浮子操纵的过压保护装置则可提供更大的保护。铝壳和环氧涂层上有石版印刷的刻度。

安装- mark ii压力计可以用提供的两个螺钉装在任何垂直的表面上。内置的水准仪在拧紧安装螺钉之前可以简化水准测量。只要将储液处加满，将液体刻度调整至零，再接上tubing管，压力计就可以开始使用了。

附件- 每台mark ii压力计配有两个可与1/8"管道或金属薄板方管相配的tubing管接头、两个安装螺钉、3/4盎司瓶装指示液、红色和绿色指针标示，以及完整的说明。25型还配有8英尺可弯曲的双列塑料tubing管。使用a-612便携式支架可以实现25型的便携操作。25型的压力接头上可以分接一小段tubing管，用来容纳通过的计量用油。40型配有两个4 1/2英尺长的塑料tubing管，和便携式塑料伸出支架及水准螺钉。它还带有便于迅速关闭的压力接头和整体式过压保护装置。

mark ii模制塑料压力计

型号	量程	所用液体
25	0-3 in w.c.	红油, .826 s.g.
26	0-7 in w.c.	蓝油, 1.91 s.g.
27	0-7000 fpm	红油, .826 s.g.
28	0-10500 fpm	蓝油, 1.91 s.g.
mm-80	0-80 mm w.c.	红油, .826 s.g.
mm-180	0-180 mm w.c.	蓝油, 1.91 s.g.
m-700pa	10-0-700 pa	红油, .826 s.g.

型号规格精度：±3%满刻度最大工作温度：140 ° f (60 ° c) 最大内部工作压力：10 psi (70 kpa)

mark ii模制塑料压力计

型号	量程	所用液体
40-1	1-0-1.0 in.w.c.	红油, .826 s.g.
40-25 mm	0-26 mm w.c.	红油, .826 s.g.
40-250 pa	10-0-250 pa	红油, .826 s.g.
41-2	2-0-2.4 in. w.c.	蓝油, 1.91 s.g.
41-60 mm	0-60 mm w.c.	蓝油, 1.91 s.g.
41-600 pa	20-0-600 pa	蓝油, 1.91 s.g.
40-1-av*	0-1.1 in. w.c. & 0-4200 fpm	红油, .826 s.g.
40-250pa-av*	0-260 pa & 0-21 mps	红油, .826 s.g.
41-2-av*	0-2.5 in. w.c. & 0-6300 fpm	蓝油, 1.91 s.g.

* 需要皮托管价格另算。参见流量和速度部分型号规格精度：±3%满量程最大工作温度：130 ° f , (54 ° c) 最大内部工作压力：15 psi (100 kpa)刻度长度：约8 1/4" (21公分)