矩形膜盒差压指示仪 YE330

应用

产品用来测量非腐蚀性气体的差压值、压力值及真空值、配合节流装置也可测量管路中气体的流量。仪表有流量和差压两种刻度可按需求选用,该仪表壳挂装,体积小,重量轻,用在无强烈振动,无腐蚀性气体的场所。

技术参数

精度等级: 2.5级

测量范围: 0~400......25000Pa

或其他等效压力真空范围

环境温度: 5℃ ~ 50℃

环境湿度: ≤85%

接液材质:铜合金

表壳材质:碳钢喷塑

感压元件: 膜盒

仪表机芯:铜合金

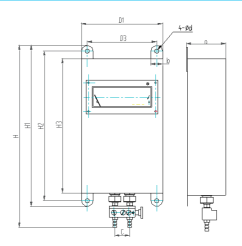
仪表指针:铝合金,红色

仪表表盘:铝合金,白底黑字

仪表玻璃: 聚碳酸酯

安装方式: 壁挂式

外形尺寸



	尺寸mm 直径mm	D1	D3	d	a	b	с	Н	Н1	H2	НЗ
Ì	330	170	145	9	80	16.1	34	390	336	312	280



如何选型

YE-330.FG.200.A125.F00(其他选项)

* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *						
YE	膜盒微压表					
330 外形尺寸	330: 外壳对角线长330mm					
FG 安装方式	FG:矩形背后安装					
200 设计代码	200: 铁外壳螺钉上紧式					
A125 量程范围	详见附表1 量程代码表					
F00 连接方式	详见附表2 螺纹代码表					
其他选项	详见附表3 其他选项表					