



TESCOM 26-1500 工业减压阀

入口高压,出口低压,低流量



优点

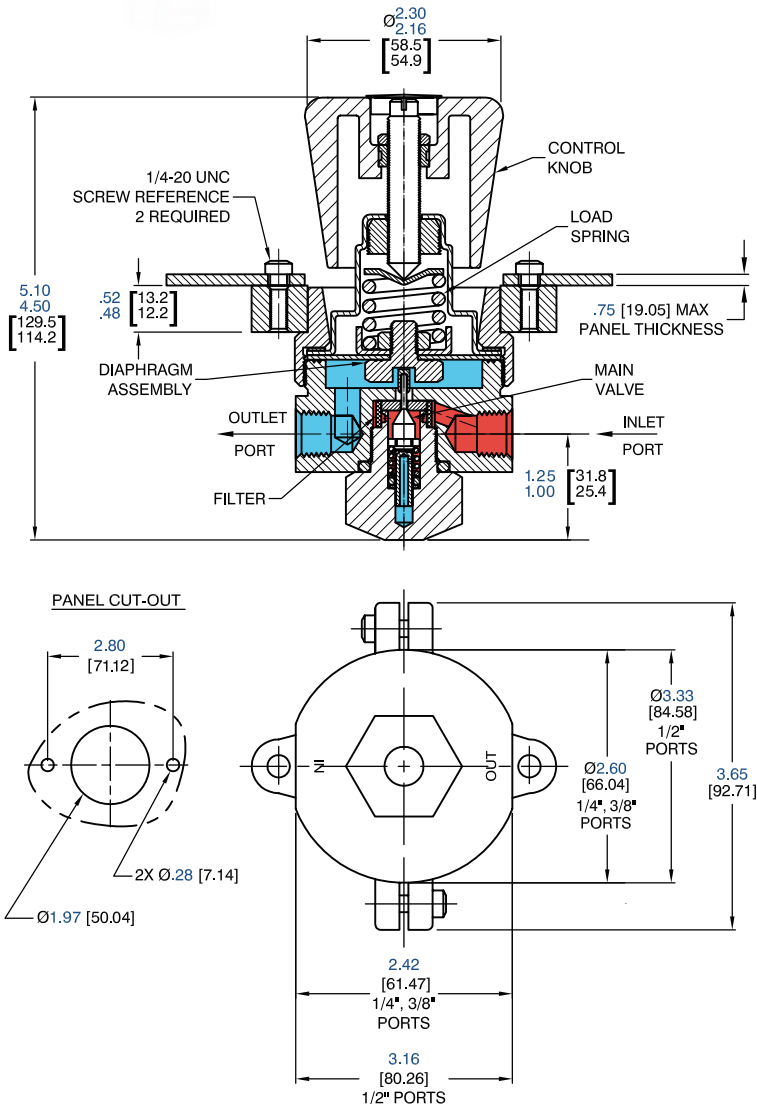
- 振膜设计,精确的压力调节
- 大量的压力选择,优秀的重复性
- 非排气,面板安装包含支架
- 低扭矩旋钮
- 不锈钢,铝合金,黄铜材质可选
- 可增加压力表接口
- 流量Cv=0.08,可选Cv=0.24

应用

- 研究,实验室
- 潜水
- 低流量洁净系统
- 气体和液体取样

参数

- 稳压器-减压阀
- 最大入口压力:
不锈钢: 6000 PSI
黄铜,铝合金: 5000 PSI
- 出口压力:
0~50,0~150,0~250 PSI
- 设计实验压力: 150%
- 泄漏: 气密
- 操作温度: -40~74°C
- 流量系数: Cv=0.08
- 材质
阀体: 316不锈钢
阀盖: 300不锈钢
40μ过滤器: 316不锈钢
阀座: CTFE
O型圈: Buna-N
其余部件: 300不锈钢
- 清洁: CGA 4.1 and ASTM G93
- 重量: 1.4kg





选型表

26-15 6 1 - 2 4

系列	阀体材质	出口压力	出入口接口类型	出入口尺寸
26-15	1 - 黄铜	0 - 0~50 PSI	1 - SAE	4 - 1/4"
	3 - 铝合金2024	1 - 0~150 PSI	2 - NPT	6 - 3/8"
	6 - 316不锈钢	2 - 0~250 PSI	3 - MS33649	8 - 1/2"仅限316不锈钢

