



TESCOM PH-2600 生化减压阀

入口低压,出口低压,低中流量

优点

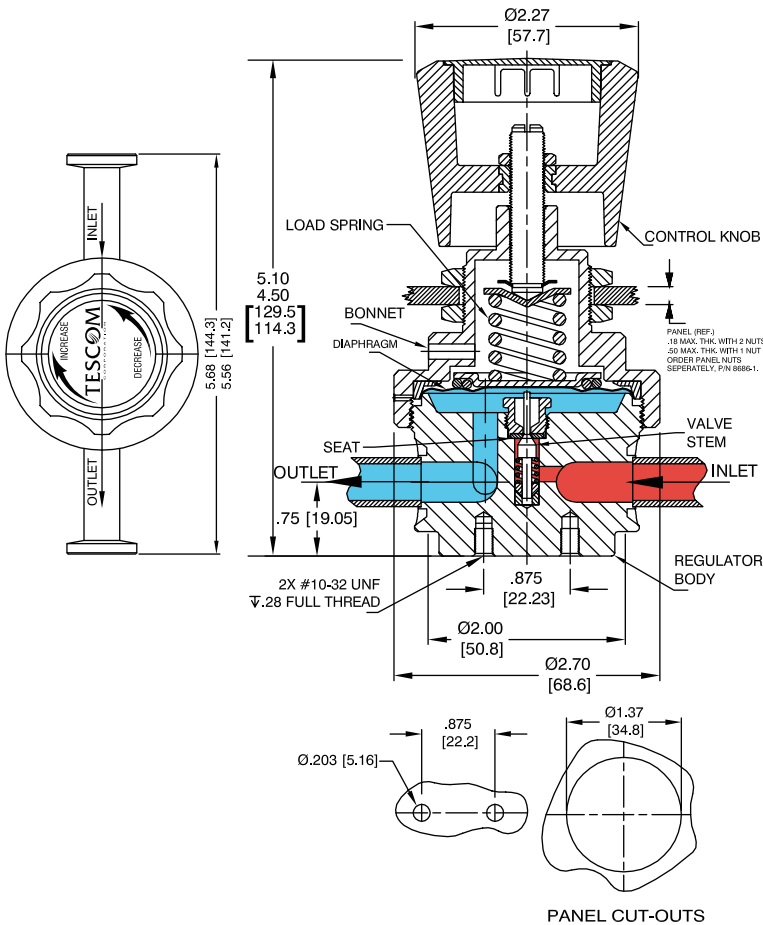
- 316L不锈钢阀体
- FDA认证
- 医用清洁认证
- 15Ra, 32Ra电解抛光
- 精确压力控制
- 多种接口选择
- BPE2009标准设计

应用

- 清洁蒸汽消毒
- 喷射气体
- 面板安装
- 低压力应用

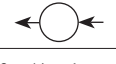
参数

- 稳压器-减压阀
- 最大入口压力: 150 PSI
- 出口压力: 0~10, 0~25, 0~50, 0~100 PSI
- 设计实验压力: 150% Max
- 泄漏:
 - 内部: 气密
 - 外部: $< 2 \times 10^{-8}$ atm cc/sec He
- 操作温度:
 - Teflon® 阀座: -40~74 °C
 - PEEK® 阀座: -40~204 °C
- 流量系数: Cv=0.02, 0.06, 0.15, 0.24
- 材质
 - 阀体: 316不锈钢
 - 阀座: Teflon®, PEEK-OPTIMA®, PEEK-Classix®
 - 阀座固定: Nitronic 60
 - 隔膜: 316不锈钢
 - 其余部分: 316不锈钢
- 抛光: 20Ra, 30Ra 电解抛光
- 接口: 焊接, H.P.I.C
- 清洁: CGA 4.1 and ASTM G93
- 重量: 0.9 kg





选型表

系列	PH26	B			3	8	8	2	0	A		
系列	阀体材质	阀体光洁度	阀座材质	弹簧材质	负载	出口压力	连接方式	出入口尺寸	连接管壁厚	流量	压力表接口	证书
PH-26	A -316L 不锈钢	15 Ra	Teflon®	316 不锈钢	0 - 弹簧	0~10 PSI	8 - 卫生	6 - 3/8" (Tube)	0.375" OD x 0.035"	0 - Cv=0.02	0 - 无接口 	A - 无
	B -316L 不锈钢	15 Ra	PEEK	Elgiloy®	1 - 弹簧	0~25 PSI	9 - 管连接	8 - 1/2"	0.500" OD x 0.065"	1 - Cv=0.06		2 - 单压力表接口90° 1/4" H.P.I.C. 
	C -316L 不锈钢	32 Ra	Teflon®	316 不锈钢	2 - 弹簧	0~50 PSI				2 - Cv=0.15		
	D -316L 不锈钢	32 Ra	PEEK	Elgiloy®	3 - 弹簧	0~100 PSI	4 - 弹簧偏斜 0~50PSI	0~100 PSI	4 - Cv=0.24			
					4 - 弹簧偏斜 0~100PSI	0~100 PSI						
					5 - 弹簧偏斜 0~100PSI					0~100 PSI		
					6 - 气室	0~100 PSI						

