



EMERSON  
Process Management

TESCOM

## TESCOM PS-3400 工业减压阀

入口中压,出口低压,高流量

### 优点

- 优秀防腐设计
- 阳极密封设计
- 压缩阀盖接口
- 更高的准确性与灵敏度
- 金属膜片,最小的密封泄漏

### 应用

- 腐蚀性气体
- 可燃性气体

### 参数

- 稳压器-减压阀
- 最大入口压力: 3000 PSI
- 出口压力:  
0~25, 0~50, 0~100, 0~150 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: -40~60 °C
- 流量系数: Cv=0.05
- 材质

阀体: 316不锈钢

阀盖: 316不锈钢

隔膜: 316不锈钢

阀座:

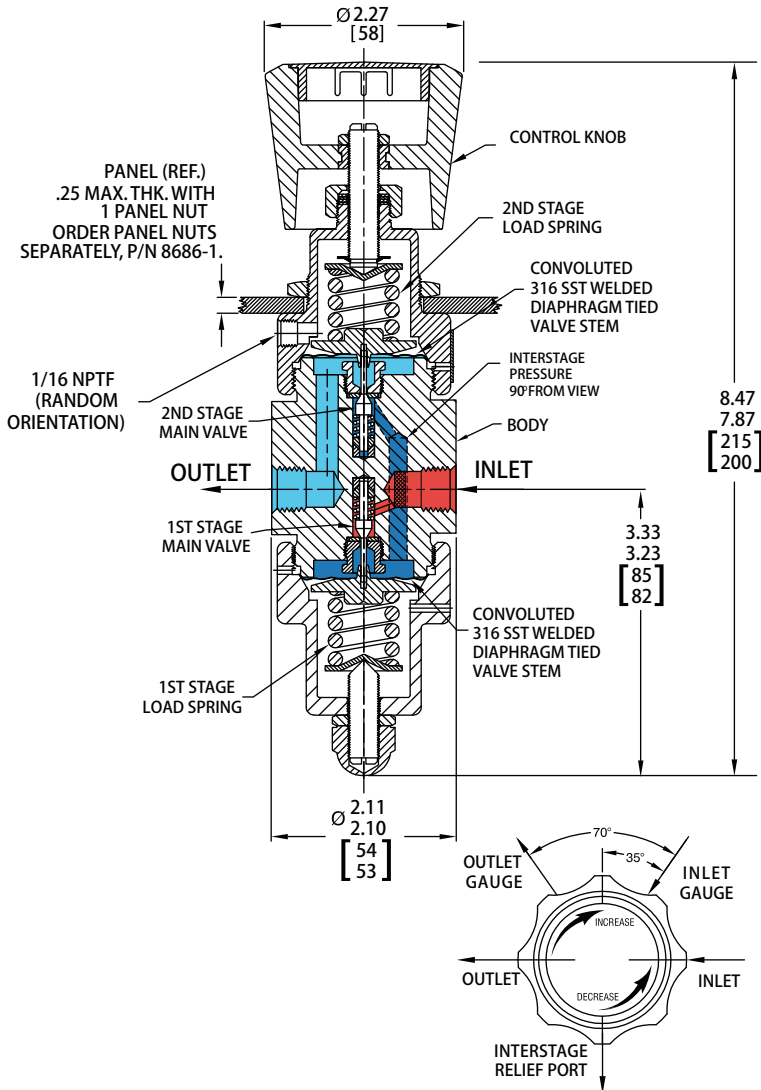
第一级: CTFE, 第二级: PFA

内轴心: PTFE

外轴心: 316不锈钢

其余部分: 316不锈钢

- 扭矩: 3.4 N.m
- 清洁: CGA 4.1 and ASTM G93
- 重量: 1.4 kg





选型表

PS34	6	0	-	2	4
系列	阀体材质	出口压力		连接方式	出入口尺寸
<b>PS-34</b>	6 - 316不锈钢	0 - 0~25 PSI		2 - NPT	4 - 1/4"
		1 - 0~50PSI			
		2 - 0~100 PSI			
		3 - 0~150 PSI			

Model No. PS34XX-24 E.I. 0629

