



## TESCOM SJS 工业减压阀

入口中压,出口中压,中流量

### 优点

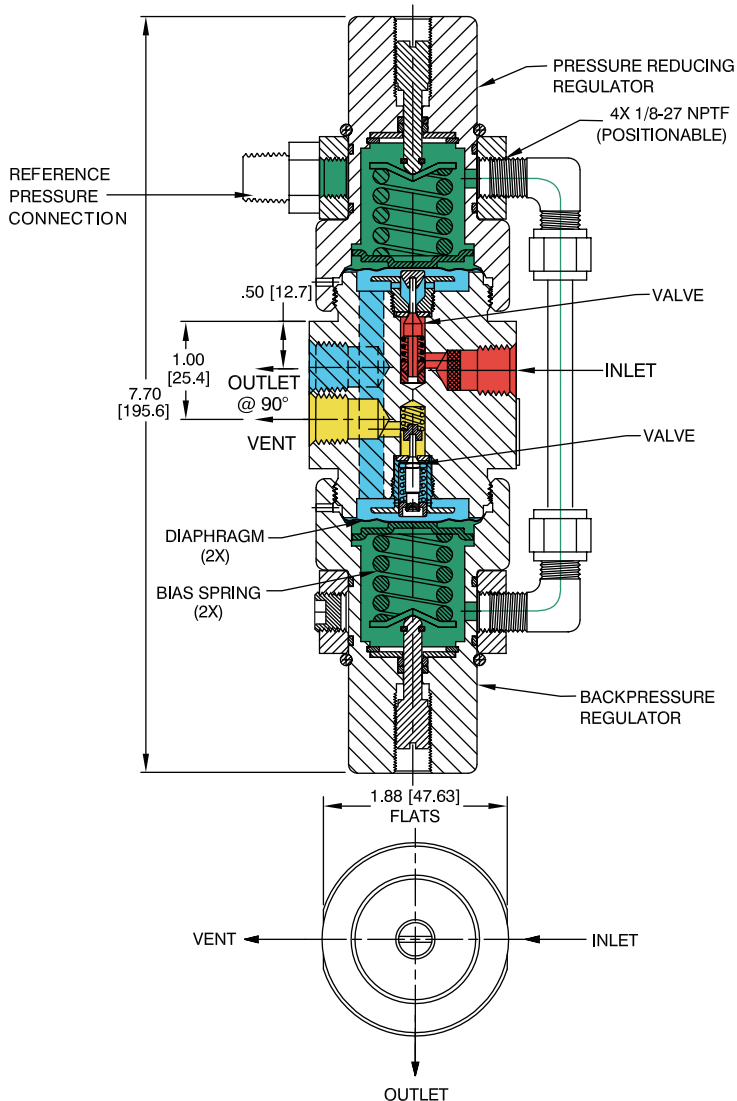
- 差压调节器
- 双重密封保持精确差压
- NACE兼容, No.1
- 可选42MW焊接隔膜
- 仪器仪表隔离

### 应用

- 双端面机械密封


### 参数

- 稳压器-减压阀
- 最大入口压力: 500 PSI
- 出口压力: 500 PSI
- 最大差压范围: 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: -40~74 °C
- 流量系数: Cv=0.12
- 材质
  - 阀体: 316不锈钢
  - 阀座:
    - 减压: Teflon®
    - 背压: Vespel®
  - 隔膜: Elgiloy®
  - 其余部分: 316不锈钢
- 连接: 1/4" NPT
- 重量: 0.9 kg





选型表

SJ	S	6	5	V	E	A	O	E	F	F	F	
系列	调节	阀体材质	出口压力范围	O型圈材质	隔膜材质	减压阀座材质	背压阀座材质	配件	排气方式	入口接口尺寸与连接方式	排气阀接口尺寸与连接方式	出口接口尺寸与连接方式
SJ	S - 螺丝刀调节	6 - 不锈钢	5 - 500 PSI	E - E.P.	E - Elgiloy®	A - Teflon®	Vespel®	0 - 无	E - 90°排气阀 	F - 1/4" NPT		
				K - Kalrez®		B - Teflon®	Teflon®	F - 包含				
				V - Viton-A®								

