



EMERSON
Process Management

TESCOM

TESCOM 26-1000 工业减压阀

入口高压,出口高压,低流量

优点

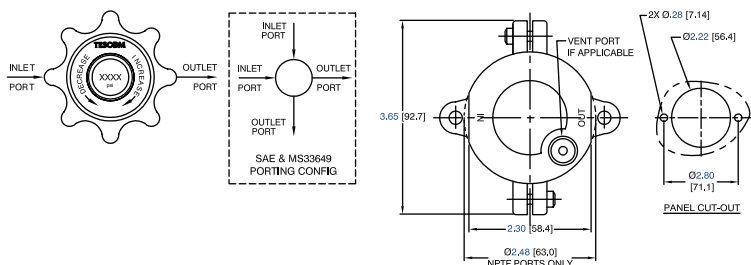
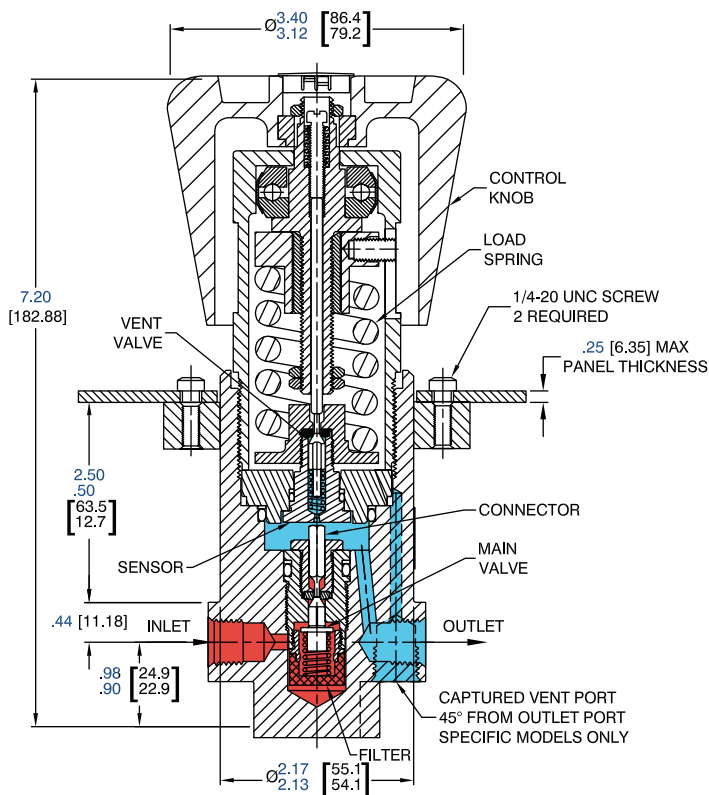
- 七种不同的出口压力范围
- 可提供排气型号
- 多种进出口选择
- 提供了非平衡型式
- 高安全性和可靠性的活塞式传感器
- 高灵敏度
- 在所有的压力范围中可排放至0PSI

应用

- 测试设备
- 校准台
- 生产线

参数

- 稳压器-减压阀
- 最大入口压力:
不锈钢: 10000 PSI; 黄铜: 6000 PSI
- 出口压力:
5~500, 5~800, 10~1500, 15~2500,
25~4000, 50~6000, 200~10000PSI
- 设计实验压力:150%
- 泄漏:气密
- 操作温度: -40~74°C
- 流量系数:
标准: Cv=0.06
可选: Cv=0.02, 0.12, 0.3
- 材质
阀体: 316不锈钢或黄铜
阀盖: 300不锈钢
40μ过滤器: 300不锈钢, 青铜
阀座:
主阀: Vespel®; 排气阀: CTFE
- 密封: Buna-N
后背O型圈: Teflon®
其余部件: 300不锈钢
- 清洁: CGA 4.1 and ASTM G93
- 重量:
不锈钢: 2.5kg
黄铜: 2.6kg





选型表

26-10 1 4 - 2 4

系列	阀体材质	出口压力	出入口连接	出入口尺寸	选项
26-10	1 - 黄铜	1 - 200~10000 PSI仅不锈钢阀体	1 - SAE	4 - 1/4"	空 - 无
	6 - 316不锈钢	2 - 50~6000 PSI	2 - NPT	6 - 3/8",仅NPT	065 - 接液部分全316不锈钢
		3 - 25~4000 PSI	3 - MS33649		005 - Viton-A® O型圈
		4 - 15~2500 PSI	4 - 高压		008 - 出入口接口以及压力表接口均为1/4"NPT
		5 - 10~1500 PSI	6 - 中压		045 - 非排气
		6 - 5~800 PSI			163 - 1/2"NPT出入口尺寸
		7 - 5~500 PSI			249 - 入口压力15000 PSI,仅316不锈钢

