

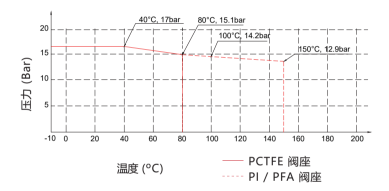
## ■产品特点

- 适用于高纯度气体和可燃性、毒性气体
- 直通膜片结构,具有优越的密封性能,卓越的耐用性和紧凑性
- 可视化手轮,有效判断开关状态
- 优异的排气特性
- EP标准表面处理
- 阀座材质: PCTFE (标准) , Vespel® / PFA (可选)



3/4" 手动型

## ■温度/压力等级





1/2" 手动型

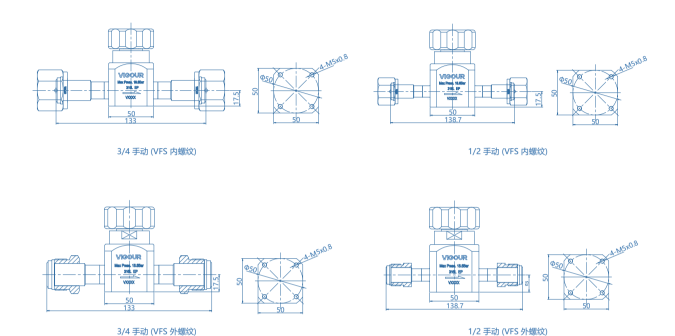
# ■技术参数

最大工作压力:	270 psig (18.6 bar)
最大工作温度:	14°F ~ 176°F (-10°C ~ 80°C)
表面光洁度:	10μin. Ra
材质	
母体:	详见订购参数
膜片:	Elgiloy® (316L 可选)
阀座:	PCTFE (PFA / Vespel® 可选)
手柄:	AL
内部泄露率:	<1x10 <sup>-9</sup> mbar I/s He
外部泄露率:	<1x10 <sup>-9</sup> mbar I/s He
流量参数:	Cv=2.8
重量:	约 1.45kg (取决于连接或选项)





## ■产品尺寸 (mm)



#### ■订购参数

