

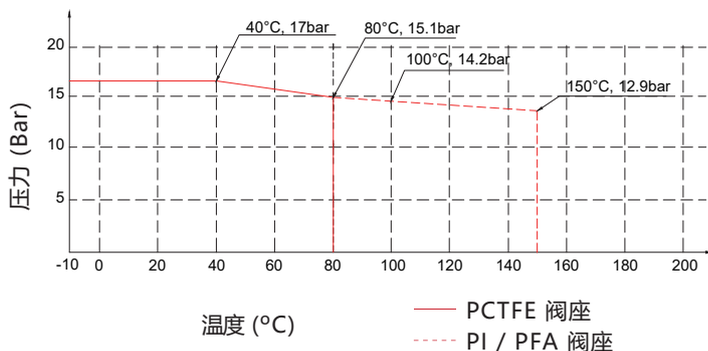
产品特点

- 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
- 产品制造符合 VS001A 工艺规范（详见附录）
- 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），VespeI® / PFA（可选）



3/4" 手动型

温度 / 压力等级



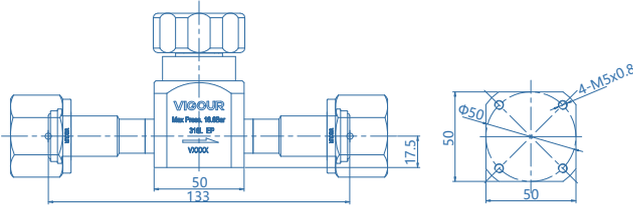
1/2" 手动型

技术参数

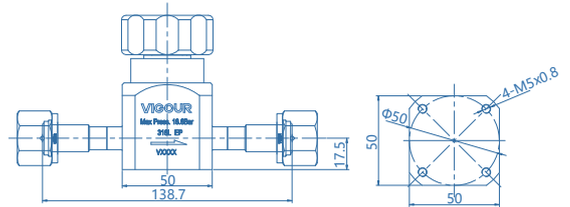
最大工作压力:	270 psig (18.6 bar)
最大工作温度:	14°F ~ 176°F (-10°C ~ 80°C)
表面光洁度:	10μin. Ra
材质:	
母体:	详见订购参数
膜片:	Elgiloy® (316L 可选)
阀座:	PCTFE (PFA / VespeI® 可选)
手柄:	AL
内部泄露率:	<1x10 ⁻⁹ mbar l/s He
外部泄露率:	<1x10 ⁻⁹ mbar l/s He
流量参数:	Cv=2.8
重量:	约 1.45kg (取决于连接或选项)



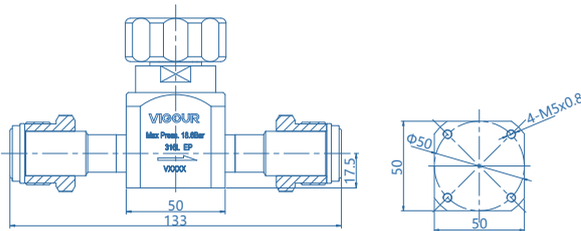
产品尺寸 (mm)



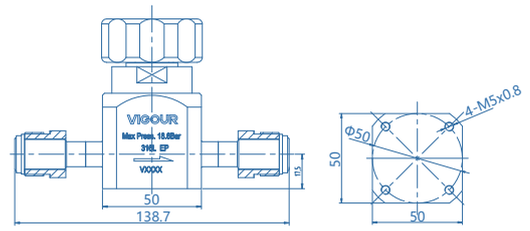
3/4 手动 (VFS 内螺纹)



1/2 手动 (VFS 内螺纹)



3/4 手动 (VFS 外螺纹)



1/2 手动 (VFS 外螺纹)

订购参数

VDV39UBS - M - MV8 - MV8 - PA

材质

S: 316L
SLV: 316L 二次熔炼

执行机构

M: 手动

阀座材质

空白: PCTFE (标准)
VS: Vespel®
PA: PFA

端口连接

FV12: 3/4" VFS 内螺纹
MV12: 3/4" VFS 外螺纹
TW12: 3/4" 焊接接管
FV8: 1/2" VFS 内螺纹
MV8: 1/2" VFS 外螺纹
TW8: 1/2" 焊接接管

* 其他连接标准, 请咨询经销商。

