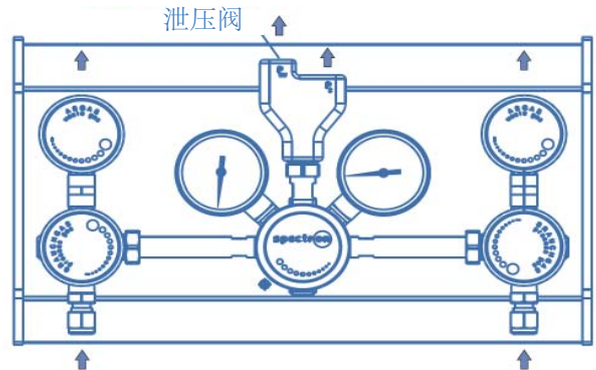




BE56-2 出气口无隔膜阀



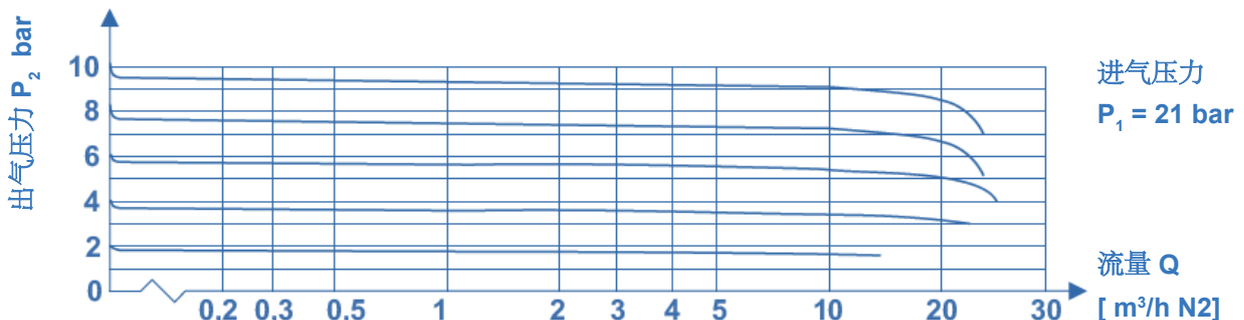
产品特点

- 墙面式和柜式安装的双级式压力控制面板，手动切换功能
- 适用于最高纯度6.0的腐蚀、有毒及混合气体模
- 块化设计(可扩展连接2、3等多个气瓶)
- 进气口集成过滤器
- 优化内腔结构的隔膜阀，并带有开关位置On/Off的指示
- 配置1个减压阀、2个进气隔膜阀和废气排放隔膜阀
- 适用于ECD类应用
- 双级高精度的膜片式减压阀，并有防振动设计
- 气口接头集成泄压阀(最大100 bar)，并可选集成隔膜阀(可防止在移除面板时，下游管路内的气体大量排出)
- 实验室风格设计，易于安装
- 可用于氧气
- 进气压力最大达300 bar
- 紧凑型设计，适合安装在气瓶安全柜中

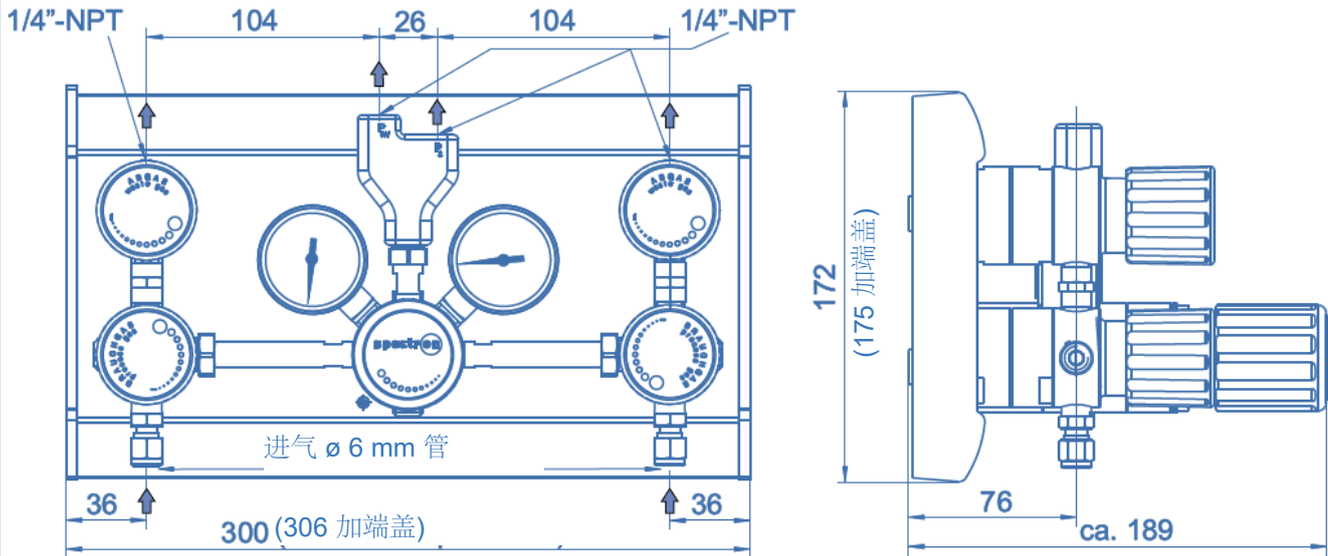
技术参数

类型	双级式
进气压力 P_1	最大 300 bar
出气压力 P_2	最大 1.5 / 4 / 10 bar
材料	
减压阀和隔膜阀	
阀体:	不锈钢 1.4404
减压阀 阀座:	PVDF 或 PA (NH3)
隔膜阀 阀座:	PCTFE
减压阀 膜片:	哈氏合金 C276
隔膜阀 膜片:	哈氏合金 C276
密封件:	EPDM, FKM
减压阀 过滤器:	不锈钢 1.4404
接口	
进气:	不锈钢6mm卡套接头
出气:	1/4"-NPT -F
温度范围	-20°C 到 +60°C
泄漏率	
对外:	$\leq 10^{-8}$ mbar l/s He
对内:	$\leq 10^{-6}$ mbar l/s He
重量	6.5 kg

流量曲线 BE56-2



尺寸图



订货信息: 压力控制面板 BE56-2

BE56 - 2 - 300 - 1.5 - V - V - M - M - V - N2

进气压力 P_1

- 100** 最大 100 bar
- 200** 最大 200 bar
- 300** 最大 300 bar

出气压力 P_2

- 1.5** 最大 1.5 bar
- 4** 最大 4 bar
- 10** 最大 10 bar

进气阀 HPI

废气排放阀 HPV

- V** 隔膜阀 (手动)
- VP** 气动隔膜阀 (NC)

气体

请注明气体类型!

出气接头

- 0** 无阀
- V** 隔膜阀 (手动)
- VP** 气动隔膜阀 (NC)

出气压力指示

进气压力指示

- M** 压力表
- K** 电接点压力表
- PT** 压力变送器