

产品特点

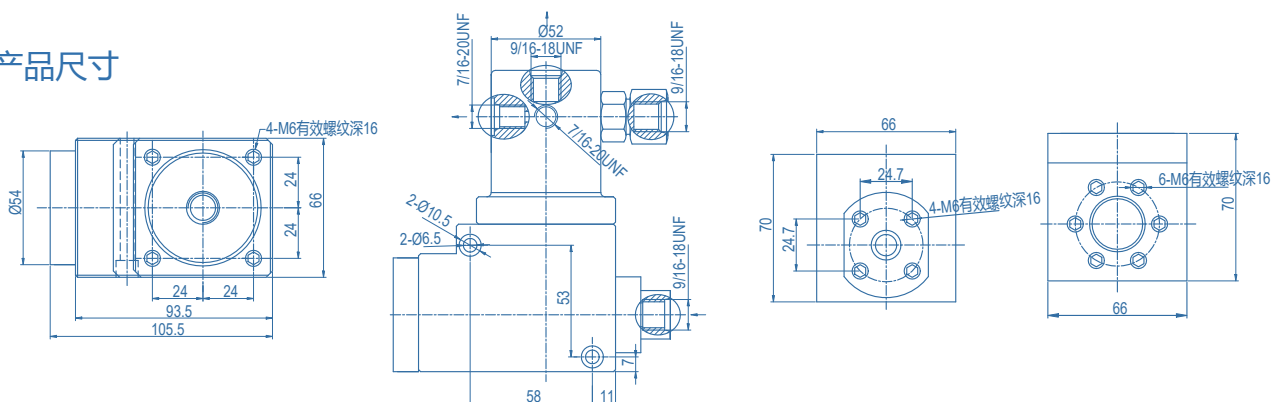
- 高压车载减压器
- 活塞式高压输入，安全可靠
- 高流量满足氢气新能大功率工况
- 多规格预设压力可选
- 多孔位设计，方便安装各项配件

产品应用

- 氢气车载供气系统



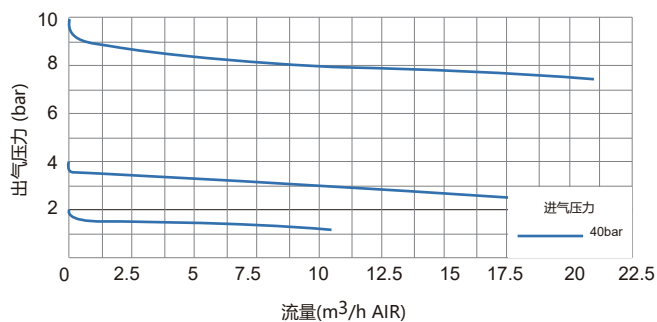
产品尺寸



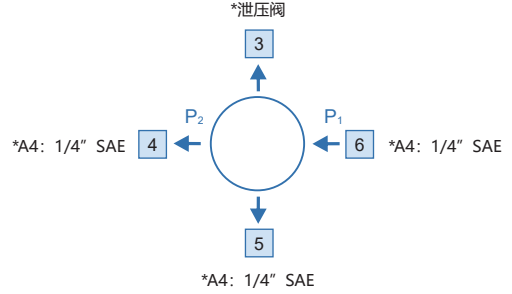
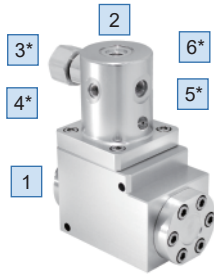
技术参数

类型:	双极式减压
进气压力 P1:	最大 350 bar / 700 bar
出气压力P2:	进气350 bar: 6~13 bar 进气700 bar: 7~13 bar
材质	
母体:	Aluminium
阀座:	Vespel®
O型圈:	EPDM
活塞:	Aluminium
弹簧:	琴钢丝
过滤网:	120 μm / 2 μm 316L
温度适用:	-40°C to +85°C
泄漏率:	泡沫测试
流量参数:	Cv=0.17
重量:	1.9kg

流量参数



订购参数



进/出气连接

F4: 1/4" NPT(F)	A4: 1/4" SAE	P: 压力表
F6: 3/8" NPT(F)	A6: 3/8" SAE	
F8: 1/2" NPT(F)	A8: 1/2" SAE	

* 其他连接标准, 请咨询经销商.

接口形式选择

VSR - 92A - 350 - 8 - 1 - 2

母体材质

A: 铝

进气压力 P₁

350: 350 bar (铝)
700: 700 bar

出气压力 P₂

2: 2 bar
4: 4 bar
8: 8 bar
10: 10 bar

订购举例

举例: VSR - 92A - 350 - 8 - A6 - A6

1 2

