# 单级式减压器 / Single Stage Pressure Regulators VSR-911UB 系列

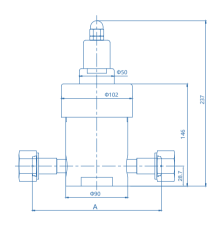


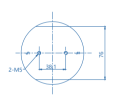
## ■产品特点

- 单级式减压器
- 表面光洁度 15µin. Ra Max, (10µin Ra Max 可选)
- 供气系统的设计
- 采用一体式设计的波纹管做为感应元件
- 使用材质符合 ASTM A479 / A484 / A276 标准
- 产品制造符合 VS001B 工艺规范 (详见附录)
- 硬密封结构
- 100%氦气泄漏检测



## ■产品尺寸(mm)



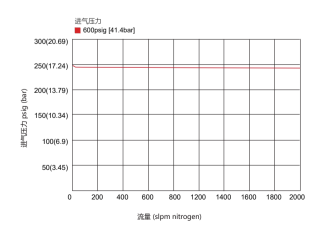


端口连接	Α	
	inch	(mm)
FV8	6.22	(158.0)
MV8		
TW8	9.50	(241.4)
FV12	7.28	(185.0)
MV12		
TW12	9.50	(241.4)
FV16	7.84	(199.2)
MV16		
TW16	9.50	(241.4)

### 技术参数

类型:	单级式减压
进气压力 P1:	Max. 3000 psig (200bar)
出气压力 P2:	300 psig (21bar)
表面光洁度:	最大 15µin. Ra
	最大 10µin. Ra (可选)
材质	
母体:	SS 316L
阀座:	PCTFE (Vespel® 可选)
膜片:	Hastelloy® C22
进/出气连接:	1/2" 3/4" 1" VFS接头或焊接接管
阀盖端口:	1/8" FNPT (可选)
温度适用:	-40°F to +160°F (-40°C to +71°C)
泄漏率: (外部)	<1x10 <sup>-9</sup> mbar I/s He
(内部)	<1x10 <sup>-8</sup> mbar I/s He
流量参数:	Cv=3.0 / Cv=4.0
重量:	约 6.0kg (取决于连接或选项)

### 流量图





#### 订购参数







#### 进/出气连接

FV8: 1/2" VFS 内螺纹 MV8: 1/2" VFS 外螺纹 FV12: 3/4" VFS 内螺纹

MV12: 3/4" VFS 外螺纹

FV16: 1" VFS 内螺纹 MV16: 1" VFS 外螺纹

MV4: 1/4" VFS 外螺纹

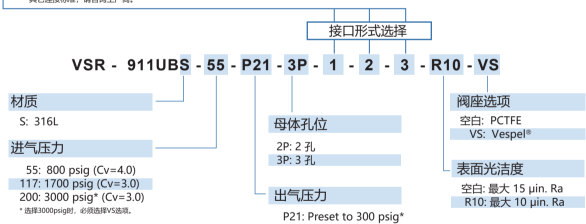
IFV4: 1/4" 母体加工内螺纹压力表接口

TW8: 1/2" 焊接接管 TW12: 3/4" 焊接接管

TW16: 1"焊接接管

P: 压力表 (1/4" VFS接口) IP: 压力表 (IFV4接口)

\* 其它连接标准,请咨询生产商。



\* 300 psig出口压力预设在800 psig (55 bar)入口压力。

### 订购举例

