

# 用于气体和低温系统ASME安全阀

## PRV19430系列黄铜安全阀 PRV29430系列不锈钢安全阀

### 应用

这些安全阀是设计来用于氧气和其他工业气体，也可用于低温。  
亦可用于管道系统，液体气瓶或需要用ASME安全阀的小型低温储罐。

### 特点

- A.S.M.E.等级是国家委员会认证的。
- 在设定压力的95%时无气泡。
- 重复性能好。
- 在110%的设定压力下，全启动并放泄。
- 独特的防震调节螺钉。
- 100%通过工厂测试。
- 温度范围: -320°F至+165°F。
- 依据CGA G-4.1中氧环境清洗的要求进行清洗和包装。

### 材料

弹簧-----不锈钢

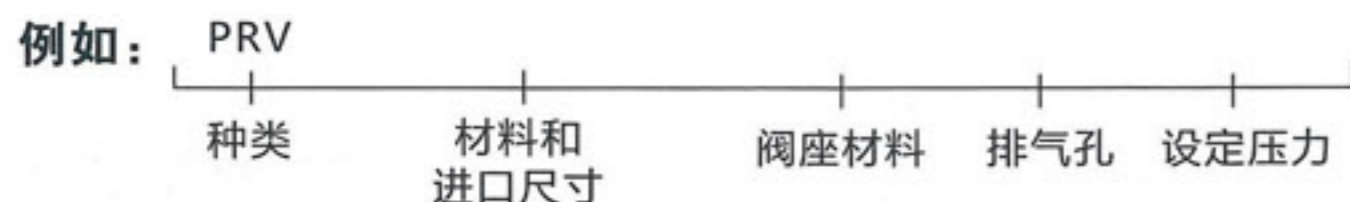
阀体，阀门部件和阀座见零件号

### 泄量性能

PRV19430和PRV29430系列：0.783 SCFM空气流动/psia流动压力。  
ASME流动压力是设定压力以上的10%。

### 订购信息

填写下列空白处：



### 材料和入口部件号

- 19432：黄铜1/4"；19433：黄铜3/8"  
19434：黄铜1/2"；29432：不锈钢1/4"  
29433：不锈钢3/8"；29434：不锈钢1/2"

### 阀座材料

F表示氟硅氧烷，用于设定压力为90-139PSIG。  
T表示聚四氟乙烯，用于设定压力为140-600PSIG。

### 排气孔

不填表示阀门有排气孔，填入P表示没有排气孔。

### 设定压力

设定压力为90-600PSIG。

### 订购信息

型号	入口	高度	六角尺寸	排气孔
	A	B	C	尺寸
PRV 19432 和 PRV29432	1/4"	2.6"	7/8"	.062sq.inch (平方英寸)
PRV 19433 和 PRV29433	3/8"	2.6"	7/8"	.062sq.inch (平方英寸)
PRV 19434 和 PRV29434	1/2"	2.8"	7/8"	.062sq.inch (平方英寸)

