



## 高压控制阀 40-CV1-4E

### 行业应用

- 1.代替国外已停产产品;
- 2.用于高压气体和液体的精准控制;
- 3.可用于物理发泡线。

### 主要特点

- 1.阀门控制方式、工作参数、外形尺寸、接口形式均与原装进口产品完全一致，可以直接替换使用;
- 2.安装简单，经久耐用。



## 技术参数

- 1.介质: 氮气或二氧化碳等;
- 2.压力: 最大 100MPa;
- 3.动力要求: 电源 AC220V;
- 4.外形尺寸和重量: 长 200\*宽 200\*高 540mm;
- 5.其它: 压力稳定精度: 优于 $\pm 3\text{bar}$ ;  
控制气源压力: 0.4~0.6MPa;  
控制信号电流: 4~20mA;  
使用环境温度:  $-10^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$ ;  
环境湿度: 25%~80%。