

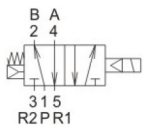


**标准规格**

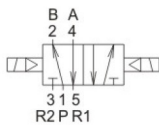
型号	4E1	4E2	4E2C.P.R
配管口径代号		6A、8A	
配管口径尺寸		G1/8、G1/4	
方口数		5口	
位置数		2位置	3位置
使用流体		气空	
使用压力范围	0.2~0.8MPa		0.3~0.8MPa
使用压力范围(LP)	0~0.8MPa		
外部引导压力(LP)	0.2~0.8MPa		0.3~0.8MPa
耐压力	1MPa		
有效断面积	18mm <sup>2</sup>		16mm <sup>2</sup>
周围温度	-5~+50℃(不冻结)		
应答时间	30ms		40ms
定格电压	AC110V,220V(50/60)Hz, DC24V		
电力消耗	AC=4.8/4.4VA, 6/4.9VA DC=3.0W		
电压容许范围	±10%		
绝缘等级	F级		
重量	184g	292g	338g

**符号**

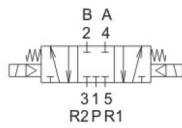
6VSC-220-4E1



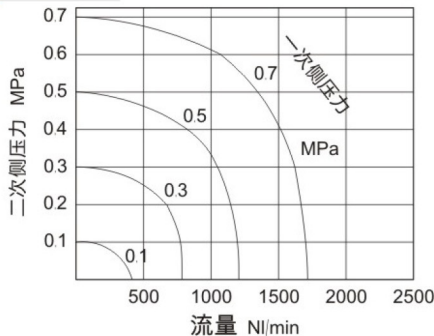
6VSC-220-4E2



6VSC-220-4E2C



**流量特性**



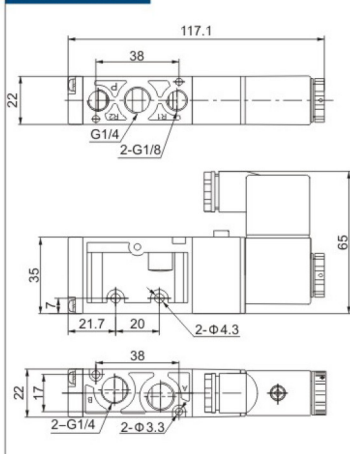
**阀型号表示方法**

6VSC-220M-4E2C-□-AC110-L-LP-G

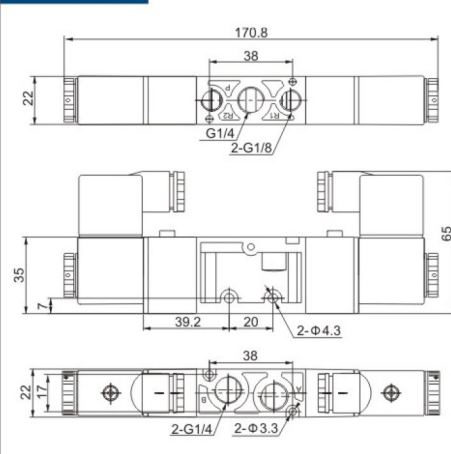
- 型号
- 本体宽度
- 无:直配管型  
M:连座型
- 4:4方向(5方口)
- E1:单线圈  
E2:双线圈
- C:中间位置关闭  
P:中间位置通气  
R:中间位置排气  
(仅适用4E2)
- 电压种类  
AC220V(50/60)Hz  
AC110V(50/60)Hz  
DC24V
- 配管口径代号  
无:G1/4  
6A:G1/4  
(仅适用4E\*直配管型)
- 配管口螺牙  
空白:G牙  
T:NPT牙  
PT牙  
(仅适用直配管型)
- 无:标准型  
LP:外部引导型
- 无:DIN端子型  
L:DIN端子附灯型  
E:防爆型  
(E为黑色线圈)

**外部规格**

6VSC-220-4E1



6VSC-220-4E2



6VSC-220-4E2-C

