



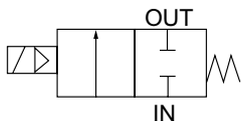
先导式2通电磁阀

PVS Series

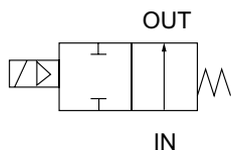
- 使用流体：蒸汽·水·空气
- 接管口径：Rc1/2、Rc3/4、Rc1、32~80法兰

JIS符号

●通电时通型



●通电时闭型



动作稳定和寿命长的通用阀

- 因使用3通先导阀使得动作稳定
- 阀芯行程短
- 没有吸引时的损坏，阀寿命长
- 密封阀二层构造
- 通电时通型·通电时闭型（备有防爆型）

规格

项目	PVS-15A-210	PVS-20A-210	PVS-25A-210	PVS-32A-210	PVS-40A-210	PVS-50A-210	PVS-65A-210	PVS-80A-210	
使用流体	蒸汽·水·空气								
接管口径	Rc1/2	Rc3/4	Rc1	32法兰	40法兰	50法兰	65法兰	80法兰	
通孔直径 mm	15	20	25	32	40	50	65	80	
Cv值	3.1	5.4	10	22	30	48	68	100	
动作压力范围 MPa	0.05~1								
耐压（水压） MPa	1.5								
最高使用频率 次/min	30			20		10	6		
流体温度 °C	5~185								
环境温度 °C	0~70								
阀座泄漏 cm ³ /min	400以下(在空压为 0.05~1MPa)					800以下(在空压为 0.05~1MPa)			
安装方式	限定于在线圈方向上的垂直安装的范围								
质量 kg	2.2	2.6	3.1	8.5	9.8	14.2	21.8	25.1	
电气规格									
额定电压	AC100V50/60Hz、AC200V50/60Hz								
视在功率 VA	保持时	37[43]					85[102]		
	启动时	130[151]					300[360]		
耐热等级	H								

注1:[]内的数值表示常通型。

型号表示方法



a 接管口径

b 动作区分

c 三线圈选择项

d 电压

符号	内容	
a 接管口径	15A	Rc1/2
	20A	Rc3/4
	25A	Rc1
	32A	32法兰
	40A	40法兰
	50A	50法兰
	65A	65法兰
	80A	80法兰
b	无符号	通电时通型
	NO	通电时闭型
c	无符号	开式框架型导线
	B	带圆形端子箱 (G1/2)
	B1	带圆形端子箱 (G3/4)
	L	圆形端子箱带指示灯 (G1/2)
	L1	圆形端子箱带指示灯 (G3/4)
d	AC100V	AC100V50/60Hz
	AC200V	AC200V50/60Hz

※因备有端子箱盖等，请咨询本公司。