



## 应用

VC 系列二通及三通风机盘管电动阀，适用于暖通空调领域的冷、热水系统的流量控制。

## 特点

- 强电驱动，应用便捷
- 专用行程设计，减少水锤影响
- 阀芯组件，更换简便
- 快速安装，易于维护
- 二通阀支持双向流通
- 同一型号三通阀同时适用于合流及分流

## 技术参数

电压	220V (±10%)
频率	50/60Hz
控制方式	开关
功耗	最大6瓦仅在阀门开度改变时
运行时间	开启6秒@ 60 Hz 开启7.2秒@ 50 Hz,
工作温度	0~65℃
运输储存温度	-40~+65℃
条件	无腐蚀性，无爆炸性，非冷凝
液体温度	1~95℃
最大压差	最大4 bar
工作压力	静压：20 bar 极限压力：100 bar

## 材质

阀体	青铜
阀节阀芯	Ryton™ and Noryl™
O 形圈	EPDM rubber
阀杆	不锈钢
行程	10 mm

## 订货型号

产品型号	2/3通	口径	连接形式	流通能力(Cv)
VC4013AJC1000T	2	DN20	BSPP	5.3
VC6013AJC1000T	2	DN20	BSPP	5.3
VC6013APC1000T	2	DN25	BSPP	6
VC4013ME6000T	3	DN15	BSPP	3.4
VC4013MH6000T	3	DN20	BSPP	7.0
VC4013MP6000T	3	DN25	BSPP	7.7
VC6013ME6000T	3	DN15	BSPP	3.4
VC6013MH6000T	3	DN20	BSPP	7.0
VC6013MP6000T	3	DN25	BSPP	7.7

如有其它订货需求，请另行咨询

## 外形尺寸: (mm)

