

VG4800江森电动三通阀

产品名称	VG4800江森电动三通阀
公司名称	上海日柯阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:江森阀门 型号:VG4800 产地:美国
公司地址	上海市金山区亭林镇林宝路39号5幢198室
联系电话	021-51021208 18601651438

产品详情

VG4400江森Johnso Controls电动二通阀 VG4800江森电动三通阀

VG4000系列高性能/高关断力电动阀门可以根据区域控制器的要求调节水流量。适用于风机盘管，通风，可变风量以及加热系统。也可应用于变风量末端再热热水盘管。高性能/高关断力VG4400xx-C和VG4800xx-C电动阀门也是风机盘管和地板辐射采暖的理想选择。VG4000系列常闭阀门通常配有VA-7010系列开关电动执行器、VA-7450系列浮点或者比例式电动执行器。这些电动执行器可单独订货，安装于VG4000阀体上。江森电动二通阀的主要功能及特点：.常闭型阀门 .黄铜锻造阀体，不锈刚阀杆及弹簧

.磁滞同步电机，操作宁静，扭矩恒定 .

平面设计，动作时占用外部空间小，可以贴近墙面安装驱动器可以在阀体安装之后安装 技术参数：

口径：DN15-DN25 阀体类型：二通（常闭）/三通混流 工作压力：工作压力20公斤

阀体材质：黄铜锻造阀体 阀杆材质：不锈钢阀杆及弹簧 密封材料：EPT橡胶阀塞 适用介质：水

介质温度:<95 外壳保护:IP40 功率：6W；公称压力：1.6Mpa；行程：5.5MM；

动作时间：17秒（一个来回） 连接方式：管螺纹G；控制方式：二位开/关；驱动电源：AC230V

+/- 10%，50/60HZ；电机类别：磁滞同步电机；

环境温度：工作:2~60、存储：-2~65、管道水温2-90。

产品特点:

1.用于控制冷水或热水空调系统管道的开启或关闭，达到控制室温之目的

2.驱动器由单相磁滞同步马达驱动，阀门弹簧复位，阀门不工作时处于常闭状态，当需要工作时，由温控器提供一个开启信号，使电动二通阀接通交流电源而动作

3.开启阀门，冷冻水或热水进入风机盘管，为房间提供冷气或暖气，当室温达到温控器设定值时，温控器令电动二通阀断电，复位弹簧使阀门关闭，从而截断进入风机盘管的水流，通过阀门关闭和开启，使室温始终保持在温控设定的温度范围内。

4..VA7010系列电动二通阀的驱动器与阀门采用螺纹连接方式，可在阀门安装之后，再安装驱动器。现场装配，接线灵活、方便。驱动器之平面设计可以贴近墙面安装，占用空间小，产品可靠耐用，工作噪音低，并能在隐蔽式风机盘管装置内常出现的高温高湿环境可靠工作。

技术指标:

- 1、驱动电机.6MPa
- 5、允许压差： 0.12MPa
- 6、适用介质：冷水、热水
- 7、适用介质温度：2 - 95
- 8、适用环境不减少Kv值的情况下，允许压差大。
- 3、驱动器与阀体分离，可快速拆装。
- 4、驱动器有可供系统调试和维修使作用的手动操作杆。
- 5、产品选型：VG4400 二通： DN15/DN20/DN25:

VG4800 三通： DN15/DN20