

日本AOKI青木电磁阀AB-20-BSS 交货周期短

产品名称	日本AOKI青木电磁阀AB-20-BSS 交货周期短
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本AOKI 产地:日本 质保:一年
公司地址	苏州市相城区元和街道汇萃商业广场1幢632室
联系电话	0512-66831346 15895669179

产品详情

AOKI青木电磁阀AB-10-BSS

AOKI青木电磁阀AB-15-BSS

AOKI青木电磁阀AB-20-BSS

1、美国ASCO电磁阀外漏堵绝，内漏易控，使用安全。

美国ASCO内外泄漏是危及安全的要素。其它自控阀通常将阀杆伸出，由电动、气动、液动执行机构控制阀芯的转动或移动。这都要解决长期动作阀杆动密封的外泄漏难题；唯有电磁阀是用电磁力作用于密封在隔磁套管内的铁芯完成，不存在动密封，所以外漏易堵绝。电动阀力矩控制不易，容易产生内漏，甚至拉断阀杆头部；电磁阀的结构型式容易控制内泄漏，直至降为零。所以，电磁阀使用特别安全，尤其适用于腐蚀性、有毒或高低温的介质。

2、美国ASCO电磁阀系统简单，便接电脑，价格低谦。

美国ASCO电磁阀本身结构简单，价格也低，比起调节阀等其它种类执行器易于安装维护。更显著的是所组成的自控系统简单得多，价格要低得多。由于电磁阀是开关信号控制，与工控计算机连接十分方便。

3、美国ASCO电磁阀动作快速，功率微小，外形轻巧。

美国ASCO电磁阀响应时间可以短至几个毫秒，即使是先导式电磁阀也可以控制在几十毫秒内。由于自成回路，比之其它自控阀反应更灵敏。设计得当的电磁阀线圈功率消耗很低，属节能产品；还可做到只需触动美国ASCO电磁阀作，自动保持阀位，平时一点也不耗电。电磁阀外形尺寸小，既节省空间，

又轻巧美观。

4、调节精度受限，适用介质受限。

美国ASCO电磁阀通常只有开关两种状态，阀芯只能处于两个极限位置，不能连续调节，所以调节精度还受到一定限制。

电磁阀对介质洁净度有较高要求，含颗粒状的介质不能适用，如属杂质须先滤去。另外，粘稠状介质不能适用，而且，特定的产品适用的介质粘度范围相对较窄。

5、型号多样，用途广泛。