

台湾DACHUNG达众电磁换向阀DSG-3C4-N-03-A2

产品名称	台湾DACHUNG达众电磁换向阀DSG-3C4-N-03-A2
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:DACHUNG达众 型号:DSG-3C4-N-03-A2 产地:台湾
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

产品详情

台湾DACHUNG达众电磁换向阀DSG-03-3C9-N-A

DSG-03-3C9-N-A

DSG-03-N-3C60-DC24

DSG-3C2-N-03-A2

DSG-03-N-3C3-AC220

DSG-3C4-N-03-A2

DSG-3C60-N-03-A2

DSG-3C2-N-03-D2

DSG-3C3-N-03-DC24

DSG-3C4-N-03-DC24

DSG-3C60-N-03-DC24

台湾DACHUNG达众电磁阀的简单介绍

- 1、特优的浸油式电磁动作设计；
- 2、能源利用效率，降低使用成本；
- 3、降低油温tigao寿命，节省维护费用；
- 4、可使用于高压力的应用；
- 5、特殊线圈，保证安

台湾DACHUNG达众电磁阀的详细信息

1、开关形式：电磁阀通过线圈驱动，只能开或关，开关时动作时间短。

电磁阀的驱动一般是用电机，开或关动作完成需要一定的时间模拟量的，可以做调节。

2、工作性质：电磁阀一般流通系数很小，而且工作压力差很小。比如一般25口径的电磁阀流通系数比15口径的电动球阀小很多。电磁阀的驱动是通过电磁线圈，比较容易被电压冲击损坏。相当于开关的作用，就是开和关2个作用。

电磁阀的驱动一般是用电机，比较耐电压冲击。电磁阀是快开和快关的，一般用在小流量和小压力，要求开关频率大的地方电磁阀反之。电磁阀的开度可以控制，状态有开、关、半开半关，可以控制管道中介质的流量而电磁阀达不到这个要求。

电磁阀一般断电可以复位，电磁阀要这样的功能需要加复位装置。

3、适用工艺：电磁阀适合一些特殊地工艺要求，比如泄漏、流体介质特殊等，价格较贵。

电磁阀一般用于调节，也有开关量的，比如：风机盘管末端。主要特点1、外漏堵绝，内漏易控，使用安全

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电动调节阀隔磁套管内的铁芯完成，不存在动密封，所以外漏易堵绝。电磁阀力矩控制不易，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、系统简单，便接电脑，价格低廉

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。在当今电脑普及，价格大幅下降的时代，电磁阀的优势就更加明显。

3、动作快速，功率微小，外形轻巧

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；还可做到只需触发动作，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

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。