

# 台湾电磁阀MVSC460-4E2双线圈DC24V 换向阀

产品名称	台湾电磁阀MVSC460-4E2双线圈DC24V 换向阀
公司名称	乐清市乐可力气动科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:欣源 型号:MVSD460-4E2
公司地址	浙江省乐清市向阳镇深河村
联系电话	0577-61787959 13968712616

## 产品详情

本公司专业生产气动元件，如（气动冲床，气动电磁阀，气动软管，气缸，气动阀，脚踩阀，手动阀，单向阀，气源处理器，气管接头）等等品种齐全。有需要可直接咨询联系我们。

电话：0577-61787959 13968712616 15381518281 18968923599

qq：1137357510 478988506

### 电磁阀选型及安装注意事项

选型依据：

一、根据管道参数选择电磁阀的：通径规格（即dn）、接口方式

- 1、按照现场管道内径尺寸或流量要求来确定通径（dn）尺寸。
- 2、接口方式，一般>dn50要选择法兰接口， dn50则可根据用户需要自由选择。

二、根据流体参数选择电磁阀的：材质、温度组

- 1、腐蚀性流体：宜选用耐腐蚀电磁阀和全不锈钢；食用超净流体：宜选用食品级不锈钢材质电磁阀。
- 2、高温流体：要选择采用耐高温的电工材料和密封材料制造的电磁阀，而且要选择活塞式结构类型的。
- 3、流体状态：大至有气态，液态或混合状态，特别是口径大于dn25订货时一定要区分开来。

4、流体粘度：通常在50cst以下可任意选择，若超过此值，则要选用高粘度电磁阀。

### 三、根据压力参数选择电磁阀的：原理和结构品种

1、公称压力：这个参数与其它通用阀门的含义是一样的，是根据管道公称压力来定。

2、工作压力：如果工作压力低则必须选用直动或分步直动式原理；最低工作压差在0.04mpa以上时直动式、分步直动式、先导式均可选用。

### 四、电气选择：电压规格应尽量优先选用ac220v、dc24较为方便。

### 五、根据持续工作时间长短来选择：常闭、常开、或可持续通电

1、当电磁阀需要长时间开启，并且持续的时间多余关闭的时间应选用常开型。

2、要是开启的时间短或开和关的时间不多时，则选常闭型。

3、但是有些用于安全保护的工况，如炉、窑火焰监测，则不能选常开的，应选可长期通电型。

### 六、根据环境要求选择辅助功能：防爆、止回、手动、防水雾、水淋、潜水

1、爆炸性环境：必须选用相应防爆等级的电磁阀

本产品的加工定制是否，品牌是欣源，型号是MVSD460-4E2，材质是铝，连接形式是螺纹，公称通径是1/4（mm），适用介质是空气，压力环境是常压，工作温度是高温，标准是英标，零部件及配件是阀体，形态是柱塞式，类型(通道位置)是先导式，驱动方式是气动，用途是换向