

# 黑龙江费斯托MHP3-M1H-3/2G-QS-6-K双电控电磁阀【黑龙江费斯托总代理】

产品名称	黑龙江费斯托MHP3-M1H-3/2G-QS-6-K双电控电磁阀【黑龙江费斯托总代理】
公司名称	郑州成开自动化科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	郑州郑东新区商务外环路14号第一国际1405
联系电话	0371-53769755

## 产品详情

黑龙江费斯托MHP3-M1H-3/2G-QS-6-K双电控电磁阀【黑龙江费斯托总代理】

费斯托、亚德客、SMC 产品全国供货地区

- 【华北】北京市天津市河北省山西省内蒙古自治区 【东北】辽宁省吉林省黑龙江省  
【华东】上海市江苏省浙江省安徽省福建省江西省山东省  
【中南】河南省湖北省湖南省广东省广西壮族自治区海南省  
【西南】重庆市四川省贵州省云南省西藏自治区  
【西北】陕西省甘肃省青海省宁夏回族自治区新疆维吾尔自治区

适用介质：

- 1、气液态或混合状态分别选用不同品种的电磁阀。
- 2、介质温度不同规格产品，否则线圈会烧掉，密封件老化，严重影响寿命。介质温度应选在电磁阀允许范围之内。
- 3、介质粘度，通常在50cSt以下。若超过此值，通径小于15mm订高粘度电磁阀。
- 4、介质清洁度不高时都应在电磁阀前配装反冲过滤阀。介质若是定向流通，且不允许倒流。

四、适用管道：

- a、根据介质流向要求及管道连接方式选择阀门通口及型号。
- b、根据流量和阀门Kv值选定公称通径，也可选同管道内径。

c、工作压差最低工作压差在0.04Mpa以上是可选用间接先导式；最低工作压差接近或小于零的必须选用直动式或分步直接式。

d电磁阀是用来控制流体方向的自动化基础元件，属于执行器；通常用于机械控制和工业阀门上面，对介质方向进行控制，从而达到对阀门开关的控制。工作原理电磁阀里有密闭的腔，在不同位置开有通孔，每个孔都通向不同的油管，腔中间是阀，两面是两块电磁铁，哪面的磁铁线圈通电阀体就会被吸引到哪边，通过控制阀体的移动来挡住或漏出不同的排油的孔，而进油孔是常开的，液压油就会进入不同的排油管，然后通过油的压力来推动油缸的活塞，活塞又带动活塞杆，活塞杆带动机械装置动。这样通过控制电磁铁的电流通断就控制了机械运动。