

# PS140S 二位五通电磁阀 换向电磁阀

产品名称	PS140S 二位五通电磁阀 换向电磁阀
公司名称	乐清市柳市云湖气动液压厂
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:PS140S 材质:铝合金
公司地址	乐清市柳市镇三里村三里一路
联系电话	18606663392

## 产品详情

如果需要了解产品参数和价格等信息，欢迎在线咨询或请来电，公司工作qq7539117，电话0577-27899886。

公司其它产品介绍：

系列气缸（dnc气缸、sc气缸、su气缸、sda薄型气缸、cq2b薄型气缸、cdu和md自由安装气缸、mgp薄型导杆气缸、ma不锈钢迷你气缸、mal铝合金迷你气缸、cj2b和cm2b不锈钢迷你气缸、mbb气缸、qgb气缸、tn双杆气缸等气缸） 方向控制阀：二位五通电磁阀（bych)/气控阀、三位五通电磁阀/气控阀、二位三通铜体水阀、二位三通电磁阀/气控阀、二位三通手动换向阀、二位五通手动换向阀（bych）、三通机控换向阀、五通机控换向阀（bych）、天工型机械阀、角座阀、腊片电磁阀、海隆系列电磁阀、k、q系列老阀。 气动执行元件；（bych）sc标准气缸、sda薄型气缸、mal铝合金迷你缸、ma不锈钢迷你缸、cdu自由安装缸、tn（tda）双轴缸、cdj2b迷你气缸、cjpb针型气缸、cdm2b迷你缸、cq2b薄型缸、mgpm导杆气缸、cxsw（cxsm）滑台气缸。

气源处理元件：（bych）过滤-减压-油雾三联件、过滤减压阀、单向过滤减压阀、空气过滤器、减压阀、除油过滤器、单向减压阀、油雾器、压力开关、（bych）小型压力开关、自动排水、自动排水器、压力表过滤器

流体控制元件:直动式二通电磁阀、（bych）直动式三通电磁阀、先导式二通电磁阀、先导式三通电磁阀、脉冲电磁阀、真空电磁阀多用途灌溉电磁阀药液用电磁阀。

气动软管：进口pu管、国产管、（bych）弹簧管、伸缩管、油管、冷却开关、气剪。

接头：塑料快插接头、（bych）宝塔接头、快拧接头、（bych）卡套接头、消声器、堵头、球阀、c式快速接头、多款补芯、球阀、铜接头供选。

购买前请顾客朋友确定所需购买的电磁阀的电压，有各种电压规格可以挑选（ac380v、ac220v、ac110v、dc24v、dc12v），如果没有提供电压参数一律按ac220v发货。

电磁阀各种特点：

1) 体积小，流体能力大。由于体积小，孔也小，故要求空气质量高。2) 电磁头行程短，启动电流小，发热少。功率低，对于dc24v，电流仅为21ma，可编程控制器来的信号可直接驱动。由于功耗小，开关元件小型化，故成本也低。3) 采用了新颖的先导阀结构，改善了主阀的换向性能，增大了复位力，故阀的可靠性高，寿命可以达到5000万次。4) 响应时间短。5) 耐水性好。6) 先导阀和主阀采用集中排气结构，可避免从先导阀排气口排出油雾和噪声。7) 增加集装阀的数量是可能的。插入式连接方式。导线方式多样。8) 外形美观，色调是柔和的白色。9) 单体式有直接配管和底板配型。直接配管型有螺纹连接方式和快换接头连接方式。集装式有整块集装板和组合型集装板。

安装注意事项如下：

- 1、安装时应注意阀体上箭头应与介质流向一致。不可装在有直接滴水或溅水的地方。电磁阀应垂直向上安装。
- 2、电磁阀应保证在电源电压为额定电压的15%-10%波动范围内正常工作。
- 3、电磁阀安装后，管道中不得有反向压差。并需通电数次，使之适温后方可正式投入使用。
- 4、电磁阀安装前应彻底清洗管道。通入的介质应无杂质。阀前装过滤器。
- 5、当电磁阀发生故障或清洗时，为保证系统继续运行，应安装旁路装置。

故障排除：

#### 一、电磁阀通电后不工作

检查电源接线是否不良 重新接线和接插件的连接

检查电源电压是否在 ± 工作范围- 调致正常位置范围

线圈是否脱焊 重新焊接

线圈短路 更换线圈

工作压差是否不合适 调整压差 或更换相称的电磁阀

流体温度过高 更换相称的电磁阀

有杂质使电磁阀的主阀芯和动铁芯卡死 进行清洗,如有密封损坏应更换密封并安装过滤器

液体粘度太大，频率太高和寿命已到 更换产品

#### 二、电磁阀不能关闭

主阀芯或铁动芯的密封件已损坏 更换密封件

流体温度、粘度是否过高 更换对口的电磁阀

有杂质进入电磁阀产阀芯或动铁芯 进行清洗

弹簧寿命已到或变形 更换

节流孔平衡孔堵塞 及时清洗

工作频率太高或寿命已到 改选产品或更新产品

### 三、其它情况

内泄漏 检查密封件是否损坏,弹簧是否装配不良

外泄漏 连接处松动或密封件已坏 紧螺丝或更换密封件

通电时有噪声 头子上紧固件松动，拧紧。电压波动不在允许范围内，调整好电压。铁芯吸合面杂质或不平，及时清洗或更换

本产品的品牌是PMC，型号是PS140S，材质是铝合金，类型(通道位置)是二位五通，连接形式是螺纹，公称通径是8（mm），适用介质是空气，流动方向是换向，零部件及配件是阀体，用途是换向，形态是柱塞式，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标