

# 江门华德先导阀 华启液压实力厂家 华德先导阀生产厂家

产品名称	江门华德先导阀 华启液压实力厂家 华德先导阀生产厂家
公司名称	青州市华启液压科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市益都街道现代设备物流园E区19号
联系电话	15006467062 15006467062

## 产品详情

安装注意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。

电磁阀的密封材料目前有三种的。NBR 丁腈橡胶（nitrile butadiene rubber）由丁二烯和经乳液聚合法制得的，主要采用低温乳液聚合法生产，耐油性，耐磨性较高，耐热性较好，粘接力强。其缺点是耐低温性差、耐臭氧性差，电性能低劣，弹性稍低。此外，它还具有良好的耐水性、气密性及优良的粘结性能。广泛用于制各种耐油橡胶制品、多种耐油垫圈、垫片、套管、软包装、软胶管、印染胶辊、电缆胶材料等，华德先导阀生产厂家，在汽车、航空、石油、复印等行业中成为必不可少的弹性材料。具有优良的耐油性，其耐油性仅次于聚硫橡胶和氟橡胶，并且具有的耐磨性和气密性。丁腈橡胶的缺点是不耐臭氧及芳香族、卤代烃、酮及酯类溶剂，不宜做绝缘材料。主要用途主要用于制作耐油制品，如耐油管、胶带、橡胶隔膜和大型油囊等，常用于制作各类耐油模压制品，如O形圈、油封、皮碗、膜片、活门、波纹管等，华德先导阀厂家，也用于制作胶板和耐磨零件。适用性：1、介质特性1) 质气，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，严重影响使用寿命；3) 介质粘度，通常在50cSt以下。若超过此值，通径大于15mm时，用多功能电磁阀；通径小于15mm时，江门华德先导阀，用高粘度电磁阀。4) 介质清洁度不高时都应在电磁阀前配装反冲过滤阀，压力低时，可选用直动膜片式电磁阀；5) 介质若是定向流通，华德先导阀价格，且不允许倒流，需用双向流通；6) 介质温度应选在电磁阀允许范围之内。2、管道参数1) 根据介质流向要求及管道连接方式选择阀门通口及型号；2) 根据流量和阀门Kv值选定公称通径，也可选同管道内径；3) 工作压力差：低工作压力差在0.04Mpa以上是可选用间接先导式；低工作压力差接近或小于零的必须选用直动式或分步直接式。3、环境条件1) 环境的高和低温度应选在允许范围之内；2) 环境中相对湿度高及有水滴雨淋等场合，应选防水电磁阀；3) 环境中经常有振动，颠簸和冲击等场合应选特殊品种，例如船用电磁阀；4) 在有腐蚀性或性环境中的使用应优先根据安全性要求选用耐发蚀型；5) 环境空间若受限制，需选用多功能电磁阀，因其省去了旁路及三只手动阀且便于在线维修。4、电源条件1) 根据供电电源种类，分别选用交流和

直流电磁阀。一般来说交流电源取用方便；2) 电压规格用尽量优先选用AC220V.DC24V；3) 电源电压波动通常交流选用+ %10%.-15%，直流允许± %10左右，如若超差，须采取稳压措施；4) 应根据电源容量选择额定电流和消耗功率。须注意交流起动时VA值较高，在容量不足时应优先选用间接导式电磁阀。

5.控制精度1) 普通电磁阀只有开、关两个位置，在控制精度要求高和参数要求平稳时需选用多位电磁阀；2) 动作时间：指电信号接通或切断至主阀动作完成时间；3) 泄漏量：样本上给出的泄漏量数值为常用经济等级。 江门华德先导阀-华启液压实力厂家-华德先导阀生产厂家由青州市华启液压科技有限公司提供。青州市华启液压科技有限公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，青州市华启液压一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。