

# 水、气、油用电磁阀

产品名称	水、气、油用电磁阀
公司名称	重庆久诺阀门有限公司
价格	320.00/台
规格参数	
公司地址	重庆市璧山县金剑路568号7栋
联系电话	86-02364300111 13708342769

## 产品详情

**应用范围：**适用于中性纯净气体或液体，尤其是空气、水、热水、煤气天然气、柴油等管路的控制系统；军工、航天、船舶重工、核工业、石化、电力、化学、轻工、机械、科研、工业窑炉、干燥设备、锅炉、给排水、空调、消防、食品医疗、清洗设备、管道介质自动化控制等领域。

**产品特点：**精密铸造、外观精美；先导式活塞结构、性能稳定；密封性好、开关迅速；专制线圈、不易烧毁；使用寿命长达五百万次。

**主要技术参数：**

控制方式：常开、常闭、自保持式。 电源电压: DC12 ~ 220V; AC24 ~ 380V。

阀体材质：铸钢、黄铜、铝、四氟乙烯、不锈钢。 适用介质：水、气、油、腐蚀流体等。

压力范围：0 ~ 6.4MPa 温度范围：(-200、-50) ~ (+120、+200、+250)。 介质粘度：小于50C  
St(大于时需定制)。 防护性能：防尘、防水、防爆。根据工况选择。

接线方式：接线座式；引线式；插头式。

连接方式：法兰、焊接、内螺纹（外螺纹和特殊接口可定做或加转头）。

**工作原理：**常闭型：当线圈通电时，先导阀芯吸合，先导孔打开，阀上腔卸压，活塞靠下腔介质压力推动，电磁阀打开；当线圈断电时，先导阀芯靠弹簧复位，先导孔关闭，阀上腔由活塞节流孔增压和复位弹簧的推力，电磁阀关闭。常开型：当线圈通电时，先导孔关闭，阀上腔由活塞节流孔增压和复位弹簧的推力，电磁阀关闭。当线圈断电时，先导阀芯靠弹簧复位，先导孔打开，阀上腔卸压，活塞靠下腔介质压力推动，电磁阀打开。

**止回功能：**出口端大于进口端压力，介质会反向导通。可安装止回阀或订制自带止回功能的阀。

**手动控制：**

常闭型--当电磁阀线圈不通电或烧坏，手动可以打开阀门。但手动处于打开状态时阀不能自动控制。常开型--当电磁阀线圈不通电或烧坏，手动可以关闭阀门。但手动处于关闭状态时不能自动控制及线圈通电和断电，阀都不能打开。