

先导式超高压不锈钢电磁阀

产品名称	先导式超高压不锈钢电磁阀
公司名称	广州秉控阀门有限公司
价格	980.00/台
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区黄埔东路5号2113房（仅限办公用途）
联系电话	020-29815170 18620867397

产品详情

先导式超高压不锈钢电磁阀工作原理：先导式超高压电磁阀采用二次开阀结构，当电磁线圈通电后即瞬间产生磁场，在电磁力的作用下，动铁芯吸合，副阀开启，此时主阀芯向上运动，达到主阀开启介质流通的目的。当电磁阀线圈断电后，磁场消失，动铁芯在弹簧力的作用下复位，将副阀关闭，此时介质从平衡孔进入主阀芯上腔，使上腔压力升高，在弹簧力和压力差的双重作用下，使主阀芯复位，将主阀关闭，介质流断。

先导式超高压不锈钢电磁阀产品特点：专利技术、独特设计；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；线圈功耗小、寿命超长。

先导式超高压电磁阀应用范围：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、给排水、消防、食品医疗、清洗设备、喷泉、管道介质自动化控制等领域。

先导式超高压不锈钢电磁阀主要技术参数：公称通径：dn1~dn300 控制方式：常开、常闭、自保持
电源电压：dc12v~220v;ac24v~380v 阀体材质：不锈钢 适用介质：水、气、油
压力范围：1~100mpa（dn6以下可做到0~25mpa）
温度范围：（-200、-50、-20）~（+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 注：外形尺寸根据压力等级千知，特殊要求可订做