

# MGQ911F矿用高压电动球阀MGQ /MGQ型号报价

产品名称	MGQ911F矿用高压电动球阀MGQ /MGQ型号 报价
公司名称	上海恒菲电动阀门有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品名：球阀:型号：MGQ /MGQ 电压：380:材质：不锈钢 铸钢 产地：上海:包装：木箱
公司地址	上海市奉贤区泰叶路159弄33号
联系电话	13045638838 15801734888

## 产品详情

恒菲MGQ911F 矿用高压电动球阀参数：
名称: 矿用电动球阀
型号: MGQ /MGQ
品牌: 恒菲
公称通径: DN25-DN50mm；
公称压力: PN1.6~PN16Mpa;
适用温度: -20 ~150 ；
阀体材质: 碳钢、不锈钢;
适用介质: 水、油品、气体类;
MGQ911F 矿用高压电动球阀概述：
矿用电动球阀，螺纹/法兰连接，阀体不锈钢材质，驱动装置符合隔爆等级，主要适用于煤矿井下具有瓦斯、煤尘爆炸危险及水质差、水压范围广的自动化防尘、防灭火自

动控制喷雾，作水路自动控制开关。该电动球阀可单独使用也可与其他监控系统关联配套使用。电动球阀是一种由球体旋转而开闭水路的新式电动阀门，其适应的供水压力范围广，不受泥沙、污水影响，供水通径大，工作过程中通电时间短、工作稳定可靠，是一种用途广、使用寿命长、输水能力高、抗干扰能力强的理想的水控制阀门。

MGQ911F 矿用高压电动球阀结构原理：

电动球阀由电动装置和球阀两大部分组成，构造简略，只由少数几个零件组成，资料耗用省；体积小、重量轻、安装尺寸小，驱动力矩小，操作简便、敏捷，只需旋转90°即可快速启闭；并且还同时具有良好的流量调节功效和封闭密封特性。电动装置由微型电动机、数字逻辑控制电路、减速机构、行程控制机构等组成。电动机通过齿轮式减速机构驱动输出轴，输出轴通过十字转接头去驱动阀杆，阀杆驱动球体转动实现阀的开、关。行程控制机构形式为凸轮块式。行程控制凸轮有开向和关向之分，分别通过相应的微动开关控制开向和关向行程。

使用维护说明：

GND是球阀开启与关闭共用信号输入端；

ONIN为控制开信号输入端,该端接+24V电源时球阀旋转开启。

当OFFIN接(+24V)电源时球阀旋转关闭；

球阀的开启口径由安装在球阀上面的限位开关调整,开启口径越大则开/闭时间。