

电动铸钢固定球球阀

产品名称	电动铸钢固定球球阀
公司名称	上海杰一阀门有限责任公司
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区
联系电话	021-51602596

产品详情

电动铸钢固定球球阀电动执行器对球阀阀芯进行开启、关闭或者开度调节等。电动铸钢固定球球阀工作原理是靠电动装置旋转阀芯来使阀门畅通或闭塞。球阀开关轻便，体积小，可以做成很大口径，密封可靠，结构简单，维修方便，密封面与球面常在闭合状态，不易被介质冲蚀，在各行业得到广泛的应用。

电动铸钢固定球球阀【主要参数】：

- 1· 电动机构分类：开关型(带信号反馈或不带信号反馈)、调节型。
- 2· 使用电压分类：dc24v、ac24v、ac110v、ac220v、ac380v。
- 3· 运行时间(秒s)：1s~100s。
- 4· 球阀阀体结构分类：直通、(t/l型三通)、四通。
- 5· 连接方式：法兰连接。
- 6· 制造口径：dn15 dn600。
- 7· 温度：0 425 。
- 8· 压力：0.1mpa 6.4mpa。
- 9· 阀体材料：不锈钢304-304l-316-316l、wcb碳钢等。
- 10· 适用介质：水、油品、蒸汽、酸类、腐蚀性类介质等。
- 11· 适用领域：石油、化工、液化气站、食品、制药、城建、楼宇、给排水、水处理等。

电动铸钢固定球阀操作和使用

- 1)、操作前须确认管路和阀已被冲洗过。
- 2)、阀的操作按执行机构输入信号大小带动阀杆旋转完成：正向旋转1/4圈(90°)时，阀关断。反向旋转1/4圈(90°)时，阀开启。
- 3)、当执行机构方向指示箭头与管线平行时，阀门为开启状态；指示箭头与管线垂直时，阀门为关闭状态。

电动铸钢固定球阀配用自动化执行器说明：

- 1、范围：本说明书适用于法兰连接端的电动（或气动）球阀。
- 2、组成：由电动（或气动）执行机构（20）与球阀阀体部分组成，其连接靠支架（18）和连接轴（17）。
- 3、使用限制

温度和压力限制

- 铭牌显示有球阀在最大和最小操作温度下所允许的最大操作压力。
- 使用ptfe或rtfe材质的阀座和密封件，操作温度应在 - 20c到200c之间。其他类型的阀座和密封件的操作温度，应受到jy工厂的检核。
- 阀的公称压力等级 (pn)，可表明阀在正常温度状态下的最大工作压力。（例如：pn4.0，表明其操作温度在 - 290c ~ 380c时的最大工作压力为40 bar(4.0mpa)）。
- 电动或气动执行机构的注意事项参见其相应的说明书。

杰一其他专业生产产品：

铸钢波纹管截止阀 · 热力式疏水阀 · 不锈钢法兰底阀 · 启旋式止回阀 · 法兰片 · 不锈钢氧气截止阀等产品。

【电动铸钢固定球阀】销售售后服务：

产品质量三包（包退-包换-包修）。