

电动阀门装置 兰陵阀门 阀门

产品名称	电动阀门装置 兰陵阀门 阀门
公司名称	扬州市兰陵智控阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬州仪征市刘集盘古工业集中区
联系电话	13952775695 13952775695

产品详情

如何为阀门选择电动执行器？

电动执行器有多种，以不同的运动方式，如角行程电动执行器是输出转角转矩，直行程电动执行器是输出位移推力。应根据阀门的工作需要选择系统应用中的电动执行器类型。

??多圈电动执行器：多回转电动执行器也是具有输出转角扭转的电动执行器，它与多回转电动执行器的区别在于其输出轴旋转超过360度。多摆动电动执行器适用于旋转阀门，例如闸阀和截止阀，可以多圈旋转以完成打开和关闭过程。

??线性调制电动执行器：线性调节电动执行器输出排量推力，适用于阀门升程控制的阀门类型，如单座和双座调节阀。

电动装置（执行器）是由执行机构与调节机构组成

电动装置（执行器）是由执行机构与调节机构组成。以调试方式分类：侵入式、非侵入式两大类，根据使用场合功能划分则有以下几大类型：

电动装置以控制方式：开关型、调节型。气体介质环境分类：防爆型、防水型。环境温度分类：整体型、分体型。电机运行方式：连续运行、间断运行（S1、S4）。开关速度分类：单速、多级速度。出轴位移方式：多回转、直行程、角行程。信号输入分类：模拟量、开关量等。远程控制控制方式：有线网络（常规一对一控或现场总线控）、无线网络（物联网+）。下面我们简要介绍一下多转式、直行程电动装置和角行程电动装置的工作原理。

多转式、直行程与角行程电动装置，这几种电动装置常规都是由伺服放大调节机构与执行机构两大部分组成的。现在有机电一体智能化的结构，它们的结构、工作原理和使用方法都是相似的，区别仅在于，电动阀门厂家，一个输出位移(推力)，一个输出转角(力矩)。多转式、直行程与角行程电动装

置的作用是接收调节器或其它仪表送来的0~10伏，电动阀门装置，4~20毫安或1~5伏电压的标准值流电信号，阀门电动头，经电动装置后变成位移推力或转角力矩，阀门，以操作开、关、停阀门等功能，完成自动调节的任务。

??EL-XP是一种防爆电动装置，采用ISO5211安装，可直接安装；EL-EX采用NEMA4，4X，7和9设计外壳，耐腐蚀。EL-XP提供多种型号，可反映输出扭矩。EL-XP-35具有350in/lbs的扭矩输出，而EL-XP-72具有725in/lb的扭矩输出。EL-XP还提供各种电气输出，范围从115Vac到12Vac，并提供各种调制和加热配件。

??防爆身体设计，ISO5211安装垫，系留盖螺栓：防止盖板移除以进行调整时丢失。

??15ampSPDT：还有两个额外的开关，包括现场套件。微调凸轮：允许90度至270度旋转。

??聚酯粉末涂层铝，盖子和基底是每次处理的转化涂层，具有优异的耐腐蚀性。1/2导管入口：两个入口，一次是电动执行器的每一侧。

??绘制的引线：可选的密封引线可防止水分进入管道。

电动阀门装置-兰陵阀门-阀门由扬州市兰陵智控阀门有限公司提供。扬州市兰陵智控阀门有限公司位于江苏省扬州仪征市刘集盘古工业集中区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前兰陵阀门在调节阀中享有良好的声誉。兰陵阀门取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。兰陵阀门全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。