

电动不锈钢蝶阀 电动蝶阀 南京科宁阀门设备

产品名称	电动不锈钢蝶阀 电动蝶阀 南京科宁阀门设备
公司名称	南京科宁阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁高新园区
联系电话	18114703133 18114703133

产品详情

蝶阀在完全开启时，具有较小的流阻。当开启在大约 15° ~ 70° 之间时，又能进行灵敏的流量控制，因而在大口径的调节领域，蝶阀的应用非常普遍。

1、使用压力和工作温度范围小。2、密封性较差。蝶阀按结构形式可分为偏置板式、垂直板式、斜板式和杠杆式。按密封形式可软密封型和硬密封型两种。软密封型一般采用橡胶环密封，硬密封型通常采用金属环密封。按连接型式可分为法兰连接和对夹式连接；按传动方式可分为手动、齿轮传动、气动、液动和电动几种。

为了满足高低温、强冲蚀、长寿命等工业应用的使用要求，电动蝶阀，金属密封蝶阀得到了很大的发展。随着耐高温、耐低温、耐强腐蚀、耐强冲蚀、高强度合金材料在蝶阀中的应用，使金属密封蝶阀在高低温、强冲蚀、长寿命等工业领域得到了广泛的应用，出现了大口径(9~750mm)、高压(42.0MPa)、宽温度范围(-196~606)的蝶阀，从而使蝶阀的技术达到一个全新的水平。蝶阀在完全开启时，电动不锈钢蝶阀，具有较小的流阻。当开启在大约 15° ~ 70° 之间时，又能进行灵敏的流量控制，电动蝶阀型号，因而在大口径的调节领域，电动蝶阀的型号，蝶阀的应用非常普遍。蝶阀的蝶板安装于管道的直径方向。蝶阀结构简单、体积小、重量轻，只由少数几个零件组成，而且只需旋转 90° 即可快速启闭，操作简单，同时该阀门具有良好的流体控制特性。蝶阀处于完全开启位置时，蝶板厚度是介质流经阀体时的阻力，因此通过该阀门所产生的压力降很小，故具有较好的流量控制特性。如果要求蝶阀作为流量控制使用，主要的是正确选择阀门的尺寸和类型。蝶阀的结构原理尤其适合制作大口径阀门。常用的蝶阀有对夹式蝶阀和法兰式蝶阀两种。对夹式蝶阀是用双头螺栓将阀门连接在两管道法兰之间，法兰式蝶阀是阀门上带有法兰，用螺栓将阀门上两端法兰连接在管道法兰上使用过程。电动不锈钢蝶阀-电动蝶阀-南京科宁阀门设备(查看)由南京科宁阀门有限公司提供。南京科宁阀门有限公司在蝶阀这一领域倾注了诸多的热忱和热情，科宁阀门一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：常总。