

进口对夹式电动蝶阀

产品名称	进口对夹式电动蝶阀
公司名称	广东裕安流体控制设备有限公司
价格	2200.00/台
规格参数	品牌:德国莱克LIK 型号:LIK 公称压力:N1.0/PN1.6Mpa
公司地址	广东省广州市黄浦工业区633
联系电话	020-82481225 18718745945

产品详情

对夹式电动蝶阀采用无销钉结构，有效避免长期运行销钉脱落。适用介质：水、油品等液态介质。产品广泛应用于各种工业介质的温度、压力、流量调节和切断。

广泛应用于石油、化工、食品、医药、轻纺、造纸、水电、船舶、城市给排水、冶炼能源等系统中，非腐蚀性的气体、液体、半流体以及固体粉末管线和容器上作为调节和截流装置使用。

产品特性

小型轻便，容易拆装及维修，并可在任意位置安装 采用无销钉结构，有效避免长期运行销钉脱落。阀体只需最小的安装空间,工作原理简单可靠本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响。可在任何方向安装。 压差小，流通能力大 具有很大的流通能力，经过阀门的压力损失极小。蝶板采用框架结构，强度高，过流面积大，流阻小 ppd专利定位技术 传统的机械电气定位技术大多是使用拉簧对电位器滑动轴和机械采样齿轮进行简单的拉力固定。使用时间较长后，就会因长期的机械应力而产生严重的变形和磨损。从而大幅降低定位采样精度和寿命。 ppd定位技术开创了一种全新的定位模式，彻底解决定位精度差，长时间运转可靠性的重大应用难题。

操作扭矩小，省力轻巧 具有体积小，重量轻，性能可靠，配套简单，流通能力大，特别适合于介质是较洁净液体和气体。蝶阀阀体具有非常显著的经济性，尤其是较大口径的蝶阀。（中、低压场合首选蝶阀）阀体配合标准的凸面管道法兰优越的经济性能使得蝶阀的应用行业最为广泛。

dds开关调试技术 dds开关调试技术，直接式调试开关，改变了原来行业中电动阀，电动执行机构传统的繁琐调试步骤，直接简化到一步操作调试。

旋转刻度盘顶部旋钮即可轻松完成电动执行机构与阀门连接后的电气、机械位置校准精确一步到位！

流量特性趋于直线，调节性能最佳 近视等百分比的流量特性，可用于调节或开关式控制

结构简单、紧凑，90°回转开启迅速 全电子式电动执行机构，采用机电一体化结构，具有机内伺服操作和开度信号位置反馈、位置指示、手动操作等功能，功能强、性能可靠、连线简单、控制精确、体积小、重量轻、流阻小、流量系数大，结构简单、密封性能好。调节范围大，通过输入电流信号或电压信号，将此转变成与输入信号相对应的位移，改变阀板的旋转角度（0-90°任意角度），因此一定的输入信号对应一定的转角，实现比例动作，故有较好的调节控制流量等参数。

使用寿命长，密封性能好 超过5万次的现场无故障运转寿命，让您的系统运转可靠无忧！密封副材料选用不锈钢和丁腈耐油橡胶配对，使用寿命长。橡胶密封圈即可位于阀体上，也可位于蝶板上，可适用不同特点的介质，供用户选择。整体烤漆，能有效防止锈蚀且只要更好密封阀座密封材料，就可使用于不同介质。本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响。可在任何方向安装。

产品参数

公称压力：pn1.0/pn1.6mpa 公称通径：dn40-dn600

密封材质：丁腈橡胶/epdm、聚四氟乙烯/ptfe 阀杆密封：nbr、hnbr、ptfe

阀体材质：sus304/sus316l/cf8/cf8l 不锈钢 阀板材质：sus304/sus316l/cf8/cf8l 不锈钢

连接方式：对夹式 工作电源：ac220v 控制信号：4~20ma 0~5v

输出信号：4~20ma 0~5v 工作压力：pn1.6mpa pn2.5mpa

介质温度：120（更高耐温级别备选） 环境温度：50

流量系数（cv值）：请下载资料参阅。（可根据用户要求加工不同的流量系数要求）

适用介质：水、油品、气体、腐蚀性介质等

公称通径dn (mm)	40 ~ 2000		40 ~
公称压力pn (mpa)	0.6	1.0	1.
密封试验(mpa)	0.66	1.1	1.7
强度试验(mpa)	0.9	1.5	2.
适用温度	丁腈橡胶：-40 ~ 90 氟橡胶：-20 ~ 200		
适用介质	水、空气、天然气、油品及弱腐蚀性流体		
泄漏率	符合gb/t13927-92标准		

驱动方式

电动、气动、液动

产品关键词：对夹式电动蝶阀

进口气动蝶阀 <http://www.020valve.com/products/detail/201.html>

进口电动蝶阀 <http://www.020valve.com/products/detail/202.html>

进口电动对夹蝶阀 <http://www.020valve.com/products/detail/203.html>

进口电动法兰蝶阀 <http://www.020valve.com/products/detail/204.html>

进口电动调节蝶阀 <http://www.020valve.com/products/detail/205.html>

进口电动硬密封蝶阀 <http://www.020valve.com/products/detail/206.html>

进口电动软密封蝶阀 <http://www.020valve.com/products/detail/207.html>