

电动对夹蝶阀D971

产品名称	电动对夹蝶阀D971
公司名称	河南湖高阀门物资有限公司
价格	190.00/台
规格参数	品牌:湖高 型号:D971 连接:对夹
公司地址	河南郑州郑东新区商都路22号C7号楼1-3层
联系电话	0371-69329008 13603714698

产品详情

电动对夹蝶阀d971

概述 d971对夹式系列电动蝶阀，由精小型电动角行程执行器，配以中线式对夹蝶阀，可以广泛应用于石油、化工、水处理、造纸、电站、供热，轻工等各行业。它以380v/220v/110v交流电源为驱动电源，以4-20ma电流信号或0-10v dc电压信号为控制信号，可使阀门运动到所需位置，实现其自动化控制。

fx系列电动蝶阀有开关型、调节型可供选用。

fx系列电动蝶阀有法兰式、对夹式等安装方式可供选择。 fx系列电动蝶阀可提供防水型。

电动对夹蝶阀 产品概述：

精密的j形弹性密封圈和三偏心多层次金属硬密封结构，被广泛用于介质温度 425 的冶金、电力、石油化工、以及给排水和市政建设等工业管道上，作调节流量和载断流体使用。该阀采用三偏心结构，阀座与碟板密封面均采用不同硬度和不锈钢制作，具有良好的耐腐蚀性，使用寿命长，本阀军邮双向密封功能，产品符合国家gb/t13927-92阀门压力试验标准。 2、密封圈选用不锈钢制作，具有金属硬密封和弹性密封的双重优点，无论在低温和高温的情况下，均具有优良的密封性能，具有耐腐蚀,使用寿命长等特点。 3、碟板密封面采用堆焊钴基硬质合金，密封面耐磨损，使用寿命长。

4、大规格蝶板采用桁架结构，强度高，过流面积大，流阻小。

5、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的限制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。

6、驱动装置可以多工位（旋转90°或180°）安装，便于用户使用。 三、产品特点：

1、本阀采用三偏心密封结构，阀座与蝶板几乎无磨损，具有越观越紧的密封功能。公称通径dn（mm）

50 ~ 2000 公称压力pn（mpa）0.6 1.0 1.6 2.5 密封试验(mpa) 0.66 1.1 1.76 2.75 强度试验(mpa) 0.9 1.5 2.4

3.75 适用温度 碳钢：-29 ~ 425 不锈钢：-40 ~ 650 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

蜗轮传动、电动、气动、液动 五、主要零部件材料：零件名称 材料 阀体

wcb、合金钢、不锈钢、qt450-10 蝶板 wcb、合金钢、不锈钢、qt450-10 阀轴 2cr13不锈钢、合金钢

密封圈 不锈钢圈 填料 柔性石墨 六、采用标准：制造标准 jb/t 8527-97 法兰标准 gb9113-2000

结构长度标准 gb12221-89 检验标准 gb/t 13927-92