

D971X电动对夹式软密封蝶阀

产品名称	D971X电动对夹式软密封蝶阀
公司名称	永嘉县科菲流体控制有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江温州永嘉江北街道东方工业区（325100）
联系电话	86-057767952936/67950637 18969793293

产品详情

D971X电动对夹式软密封蝶阀

KFF科菲电动蝶阀是指关闭件(阀瓣或蝶板)为圆盘，围绕阀轴旋转来达到开启与关闭的一种阀，在管道上主要起切断和节流用。主要由蝶阀和配套精小型电动执行器（KFF系列）组成，具有结构简单、体积小、重量轻、材料耗用省，安装尺寸小，开关迅速、90°往复回转，驱动力矩小等特点，用于截断、接通、调节管路中的介质，具有良好的流体控制特性和关闭密封性能。广泛应用于石油、化工、水处理、造纸、供热、轻工等个各行业。

KFF科菲电动蝶阀选配电动执行器注意说明

- 1、电源电压：DC24V、DC220V、AC110V、AC220V、AC380V
- 2、介质类型、温度、压力
- 3、控制类型：开关型、无源触点型、阀位信号反馈型、智能调节型
- 4、智能调节型：输入信号4-20mA，1-5V，0-10V；输出信号:4-20mA，1-5V，0-10V

KFF科菲电动蝶阀主要参数：

阀门型号：D971X/F/W/H/Y，D941X/F/W/H/Y等。

主体材质: 铸铁,球墨铸铁，铸钢/碳钢WCB,不锈钢CF8等。

尺寸范围: DN50-DN1000(2"-40")。

压力范围: 0.1~4.0Mpa(150-300lb)。

适用温度: -29 t 425 。

设计标准: 国标GB, 美标ANSI等

KFF科菲电动蝶阀系列产品 (KFF科菲电动蝶阀关键字):

电动蝶阀, 电动软密封蝶阀, 电动硬密封蝶阀, 电动铸钢蝶阀, 电动不锈钢蝶阀, 电动铸铁蝶阀, 电动球墨铸铁蝶阀, 电动开关型蝶阀, 电动调节型蝶阀, 防爆型电动蝶阀, 电动对夹式蝶阀, 电动法兰式蝶阀, 电动三偏心硬密封蝶阀, 电动多层次蝶阀, 电动双偏心蝶阀, 电动法兰式软密封蝶阀, 电动衬氟蝶阀, 电动真空蝶阀, 电动通风蝶阀, 电动伸缩蝶阀, 电动塑料蝶阀, 电动带手动蝶