

对焊式硬密封蝶阀价格 对焊式硬密封蝶阀 凯特立信

产品名称	对焊式硬密封蝶阀价格 对焊式硬密封蝶阀 凯特立信
公司名称	北京凯特立信阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区小红门乡小红门村88号一层003室
联系电话	15810603515

产品详情

蝶阀选用之操作力矩

操作力矩:操作力矩是选择阀门电动装置的最主要参数。电动蝶阀运动过程可由行程、转矩或轴向推力的大小来控制。由于阀门电动装置的工作特性和利用率取决于阀门的种类、工作规范及阀门在管线或设备上的位置，阀门电动蝶阀装置是实现阀门程控、自控和遥控不可缺少的设备。因此，正确选择阀门电动装置，对防止出现超负荷现象(工作转矩高于控制转矩)至关重要。通常，对焊式硬密封蝶阀报价，这是正确选择阀门电动蝶阀装置的依据。

电动装置输出力矩应为阀门操作醉大力矩的1.2-1.5倍。选购蝶阀就选择北京凯特立信阀门有限公司，对焊式硬密封蝶阀供应商，专业，品质，值得信赖！

单偏心蝶阀

为解决同心蝶阀的蝶板与阀座的挤压问题、由此产生了单偏心蝶阀、其结构特征为阀杆轴心偏离了蝶板中心、从而使蝶板上下端不再成为回转轴心、分散、减轻了蝶板上下端与阀座的过度挤压。但由于单偏心构造在阀门的整个开关过程中蝶板与阀座的刮擦现象并未消失、在应用范围上和同心蝶阀大同小异、故采用不多。

来专业的蝶阀销售公司北京凯特立信阀门有限公司，选择最适合您的蝶阀。

蝶阀功能用途

蝶阀(英文:butterfly valve)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作用。蝶阀启闭件是一个圆盘形的蝶板，在阀体内绕其自身的轴线旋转，对焊式硬密封蝶阀价格，从而达到启闭或调节的目的。蝶阀全开到全关通常是小于90°，蝶阀和蝶杆本身没有自锁能力，为了蝶板的定位，要在阀杆上加装蜗轮减速器。采用蜗轮减速器，不仅可以使蝶板具有自锁能力，对焊式硬密封蝶阀，使蝶板停止在任意位置上，还能改善阀门的操作性能。工业专用蝶阀的特点:能耐高温，适用压力范围也较高，阀门公称通径大，阀体采用碳钢制造，阀板的密封圈采用金属环代替橡胶环。大型高温蝶阀采用钢板焊接制造，主要用于高温介质的烟风道和煤气管道。

北京凯特立信阀门有限公司本着“立足阀门市场，信守质量承诺”的信念，必以先进的技术与管理，带给您更好的质量，更优质的服务

对焊式硬密封蝶阀价格-对焊式硬密封蝶阀-凯特立信由北京凯特立信阀门有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京凯特立信阀门有限公司(www.bjktlx.com/)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为蝶阀较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!