

电动对夹蝶阀批发 文登电动对夹蝶阀 山东海电阀门批发

产品名称	电动对夹蝶阀批发 文登电动对夹蝶阀 山东海电阀门批发
公司名称	山东海电阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市潍城区经济技术开发区
联系电话	13402262887 13402262887

产品详情

手动法兰保温蝶阀的法兰较普通金属硬密封蝶阀要大一两个规格，在阀体外部加大的法兰间焊装了金属夹套，也称为夹套蝶阀。在阀体两侧装有夹套接口，电动对夹蝶阀批发，可冲入蒸汽或其它过热气体、导热油等，以防止容易结晶的介质在常温状态下凝固或结晶。保温蝶阀主要用于石油、化工、冶金、制药系统中易结晶和需要保温的管路和装置中。

【保温蝶阀标准】

设计规范：GB/T 12238 API609

法兰连接：GB/T 9113 API609 ISO5752 ASME B16.5

试验与检验：GB/T 13927 API598

山东海电阀门有限公司保温蝶阀型号：BD343H保温蝶阀 BD343Y保温蝶阀 BD343WC保温蝶阀

D343H加长杆法兰式硬密封蝶阀采用精密的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，作调节流量和截断流体使用。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，本阀均有双向密封功能，产品符合国家GB/T13927-92阀门压力试验标准。

精心为您推荐【加长杆硬密封蝶阀】是山东海电阀门有限公司销售的主要产品之一，公司常年备有大量库存现货以出厂价销售，我们一直努力为客户提供全套工业阀门的解决方案，让客户购买到物美价廉的产品，欢迎咨询选购！

电厂脱硫蝶阀 电厂脱硝蝶阀 2507脱硫脱硝蝶阀必须满足腐蚀、磨损、流速、温度等几点要求，各种矿物燃料均含硫。特别是煤，燃烧后生成大量SO₂，严重污染空气。为控制污染，办法是烟气脱硫。2507板脱硫蝶阀结构简单、体积小、重量轻。旋转手柄90°，即可轻松启闭阀门，并可保持阀门停留在需要的开启角度上。

产品特点：

轴板无销连接、结构轻便，运输、安装、维修方便

90°启闭，开关迅速。操作扭矩小，省力轻巧

软密封、零泄漏，使用寿命长

选择不同零部件材质，可适用于多种介质

表面环氧树脂涂层，防腐、美观

驱动方式可选择手柄、涡轮、电动、气动

包括我国在内，电动对夹蝶阀批发，目前世界上应用最广的是“石灰（石灰石）—石膏”湿法脱硫技术。这一工艺系统中，涉及多种腐蚀介质，且含颗粒物料，对设备产生强烈的腐蚀和磨损。因此对阀门的材料和结构形式有特殊要求。上世纪80年代后期，我国在大规模引进国外脱硫技术时，进口蝶阀的阀体采用三元乙丙橡胶衬里，蝶板及阀杆等采用哈氏合金材料，电动对夹蝶阀批发，因其价格昂贵，目前已有越来越多的用户采用双相不锈钢的蝶板，双相不锈钢综合了奥氏体不锈钢和铁素体不锈钢的特点，把奥氏体不锈钢的优良韧性和焊接性，与铁素体不锈钢的高强度和耐氯化物应力腐蚀性能结合到一起，并在80年代后期作为可焊的结构材料得到迅速发展，已成为不锈钢中重要的一类，与其它类型不锈钢相比，具有以下特点：

- 1、含钼双向不锈钢在低应力下有良好的耐氯化物应力腐蚀性能，可取代在此介质条件下易发生应力腐蚀破裂的奥氏体18-8型不锈钢；
- 2、含钼双向不锈钢具有良好的耐点蚀性能，当抗点蚀当量（PRE）相同时，双向不锈钢与奥氏体不锈钢的临界点蚀电位相近。含18%Cr的双向不锈钢的耐点蚀性能与AISI 316L相当。含25%Cr的，尤其是含氮的高铬双向不锈钢的耐点蚀和缝隙腐蚀性能超过了AISI 316L；
- 3、有良好的耐腐蚀疲劳和磨损性能；
- 4、可焊性能好，焊后不需热处理，焊接接头有良好的耐蚀性；
- 5、与哈氏合金相比，其价格低得多。钢号 铬(Cr) 镍(Ni) 钼(Mo) 氮(N) 碳(C) 254SMO 20 18

6.1 0.2 0.02 UNS N08367 20.5 20 6.2 0.22 926(1.4529) 20 25 6.0 0.2 0.02 这是一类低碳高钼含氮的奥氏体不锈钢。此类钢的突出特点是在氯化物环境中具有优异的耐腐蚀性能，包括耐点腐蚀、缝隙腐蚀、应力腐蚀和一般腐蚀的性能，同时在很多还原性酸介质中耐腐蚀也很好。另外，该类钢中由于氮含量高，因此具有比常用奥氏体不锈钢更高的强度。该钢种主要用于海水设备，纸浆和造纸工业中的漂白设备，文登电动对夹蝶阀，烟气脱硫系统中的阀门构件，以及处理与输送含卤族化合物介质的容器和管线。这几种超级奥氏体不锈钢，总的来说，性能相近。随着含镍(Ni)量增加，性能略有提高，但价格也随之增加。

电动对夹蝶阀批发-文登电动对夹蝶阀-山东海电阀门批发(查看)由山东海电阀门有限公司提供。电动对夹蝶阀批发-文登电动对夹蝶阀-山东海电阀门批发(查看)是山东海电阀门有限公司(www.haidianfm.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:张先生。同时本公司(www.diandongzhafa.com)还是从事内螺纹闸阀,压力自紧密对焊闸阀,高压对焊闸阀的厂家,欢迎来电咨询。