

高性能蝶阀D373,D343,进口,上海,阀门,价格,参数

产品名称	高性能蝶阀D373,D343,进口,上海,阀门,价格,参数
公司名称	上海祝富阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	嘉定区嘉罗公路800弄86号四幢123室
联系电话	86-02151079178 13681810483

产品详情

高性能蝶阀D373,D343,进口,上海,阀门,价格,参数

高性能蝶阀该产品广泛用于石油、化工、电力、冶金、食品、医药、轻纺、造纸等行业，可安装在温度425℃，介质为煤气、空气、蒸汽、水、海水、油品等工业管网上作调节流量和切断介质用。

驱动形式有手动、蜗轮传动、气动、液动、电动、电液联动等执行机构，可实现远距离控制和自动化操作。金属硬密封蝶阀系列产品，系长寿命、节能型蝶阀。其结构采用三维偏心原理设计，阀座采用硬软密封兼容的多层次结构，加工精湛，工艺先进。本产品由阀体、蝶板、多层次阀座、阀杆、传动机构等主要部件组成。因此被广泛地应用到冶金、电力、石油、化工、空气、煤气、可燃气体以及给排水等腐蚀性介质的管道上。

特点

由于本产品蝶阀采用的是三维偏心原理设计，使密封面的空间运动轨迹达到理想化，密封面相互之间无磨擦、无干涉、加之密封材料选择得当，从而使蝶阀的密封性、耐腐蚀性、耐高温性和耐磨性等得到了可靠的保证。其主要特点如下：

- 1、开启力矩小，灵活方便，省力节能。
- 2、三维编心结构，使蝶板越关越紧，其密封性能可靠，达到无泄漏。
- 3、耐高压、耐腐蚀、耐磨损、使用寿命长等

采用标准

设计标准:GB/T12238-1989；JB/T8527-1997

法兰连接尺寸:

GB/T9113.1-2000；GB/T9113.2-2000

GB/T9115.1-2000；GB/T9115.2-2000

结构长度:GB/T12221-1989

压力试验:GB/T13927-1992；JB/T9092-1999

D73H/D373H/D673H/D973H-(6、10)C、P、R、V系列对夹式金属硬密封蝶阀

蝶阀又叫翻板阀,是一种结构简单的调节阀，同时也可用于低压管道介质的开关控制

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，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，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，阀门公称口径大，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。

蝶阀的优点

- 1、启闭方便迅速、省力、流体阻力小，可以经常操作。
- 2、结构简单，体积小，重量轻。

- 3、可以运送泥浆，在管道口积存液体最少。
- 4、低压下，可以实现良好的密封。
- 5、调节性能好。

代理进口阀门有：

美国CARO卡罗国际集团、德国FRING福林、英国UK(优科)阀门国际有限公司、德国TOP(托普)阀门、德国(ROTORK)罗托克阀门有限公司等进口产品、日本北泽(KITZ)、日本阀天(VENN)

上海祝富阀门有限公司—蝶阀类产品

- 【手柄法兰式蝶阀】 【对夹式蜗轮软密封蝶阀】
- 【蜗轮软密封蝶阀】 【蜗轮硬密封蝶阀】
- 【蜗轮对夹式硬密封蝶阀】 【铸铁防结露蝶阀】
- 【焊接式硬密封蝶阀】 【法兰式伸缩蝶阀】
- 【电动法兰式伸缩蝶阀】 【气动法兰式伸缩蝶阀】
- 【电动对夹式硬密封蝶阀】 【对夹式电动软密封蝶阀】
- 【电动法兰式通风蝶阀】 【气动通风蝶阀】
- 【手动通风蝶阀】 【蜗轮传动通风蝶阀】
- 【气动对夹式硬密封蝶阀】 【对夹式气动软密封蝶阀】
- 【美标凸耳式蝶阀】 【消防专用信号蝶阀】
- 【蜗轮对夹式衬胶蝶阀】 【法兰式衬胶蝶阀】
- 【对夹式衬氟蝶阀】 【法兰式衬氟蝶阀】
- 【加长杆对夹式蝶阀】 【加长杆美标蝶阀】
- 【长杆式法兰蝶阀】 【电动塑料蝶阀】
- 【气动塑料蝶阀】 【卫生级焊接式蝶阀】

