

进口不锈钢蝶阀，进口不锈钢对夹蝶阀，美国YOCO进口不锈钢蝶

产品名称	进口不锈钢蝶阀，进口不锈钢对夹蝶阀，美国YOCO进口不锈钢蝶
公司名称	上海仙蝶阀门有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	上海市嘉定工业园区胜辛路
联系电话	021-34613170

产品详情

进口不锈钢蝶阀，进口不锈钢对夹蝶阀，美国YOCO进口不锈钢蝶阀

· 美国YOCO（约克）进口不锈钢蝶阀

不锈钢蝶阀作为一种用来实现管路系统通断及流量控制的部件，已在石油、化工、冶金、水电等许多领域中得到极为广泛地应用。在已公知的蝶阀技术中，其密封形式多采用密封结构，密封材料为橡胶、聚四氟乙烯等。由于结构特征的限制，不适应耐高温、高压及耐腐蚀、抗磨损等行业。现有一种比较先进的蝶阀是三偏心金属硬密封蝶阀，阀体和阀座为连体构件，阀座密封表面层堆焊耐温、耐蚀合金材料。多层软叠式密封圈固定在阀板上，这种蝶阀与传统蝶阀相比具有耐高温，操作轻便，启闭无磨擦，关闭时随着传动机构的力矩增大来补偿密封，提高了蝶阀的密封性能及延长使用寿命的优点。

一、由于多层软硬叠式密封圈固定在阀板上，当阀板常开状态时介质对其密封面形成正面冲刷，金属片夹层中的软密封带受冲刷后，直接影响密封性能。

二、受结构条件的限制该结构不适应做通径DN200以下阀门，原因是阀板整体结构太厚，流阻大。

三、因三偏心结构的原理，阀板的密封面与阀座之间的密封是靠传动装置的力矩使阀板压向阀座。正流状态时，介质压力越高密封挤压越紧。当流道介质逆流时随着介质压力的增大阀板与阀座之间的单位正压力小于介质压强时，密封开始泄漏。

进口不锈钢蝶阀其特征在于：

所述阀座密封圈由软性T形密封环两侧多层不锈钢片组成。

阀板与阀座的密封面为斜圆锥结构，在阀板斜圆锥表面堆焊耐温、耐蚀合金材料；固定在调节环压板之间的弹簧与压板上调节螺栓装配一起的结构。这种结构有效地补偿了轴套与阀体之间的公差带及阀杆在介质压力下的弹性变形，解决了阀门在双向互换的介质输送过程中存在的密封问题。

采用软性T型两侧多层不锈钢片组成密封圈，具有金属硬密封和软密封的双重优点，无论在低温和高温情况下，均具有零渗漏的密封性能。试验证明池正流状态（介质流动方向与蝶板转动方向相同）时，密封面的压力是传动装置的力矩和介质压力对阀板的作用产生的。正向介质压力增大时阀板斜圆锥表面与阀座密封面挤压越紧，密封效果越好。

当逆流状态时，阀板与阀座之间的密封靠驱动装置的力矩使阀板压向阀座。随着反向介质压力的增大，阀板与阀座之间的单位正压力小于介质压强时，调节环的弹簧在受载后所储存的变形能补偿阀板与阀座密封面的紧压力起到自动补偿作用。

因此本实用新型不像现有的技术那样，在阀板上安装软硬多层密封圈，而是直接安装在阀体上，在压板和阀座中间增设调节环是十分理想的双向硬密封方式。它将可取代闸阀、截止阀及球形阀本类阀门在管道中一般应当水平安装。

美国约克国际集团(USA Yoco International Group)

是全球流体控制领域的主要生产和供应商之一，公司总部位于美国钢都之城的匹兹堡市，公司致力于科研发流体控制阀门，生产流体控制设备系统，在许多个国家均有生产阀门基地。公司产品的用户涉及石油、化工、电力、冶金、制药、食品、水处理、市政给排水、天然气、造纸、电子工业、楼宇、机械设备配套等领域。

美国约克国际集团(USA Yoco International Group)

主要生产制造的进口阀门产品有进口球阀、进口闸阀、进口蝶阀、进口截止阀、进口止回阀、进口调节

阀、进口电磁阀、进口疏水阀、进口安全阀、进口减压阀、进口过滤器、进口排气阀、进口角座阀、进口切断阀、进口阻火器、进口呼吸阀、进口旋塞阀、进口平衡阀、进口针型阀、进口隔膜阀等优秀供应商之一。工作压力1.0Mpa-42.0Mpa。工作温度：-196 -650 。材质：铜、铸铁、铸钢、碳钢、WCB、WC6、WC9、20#、25#、锻钢、A105、F11、F22、不锈钢、304、304L、316、316L、铬钼钢、低温钢、钛合金钢。

中国总代理：上海仙蝶阀门有限公司

电话：021-51873926 联系人：苏先生

手机：15216666200

邮箱：cnyoco@163.com/cnyoco@126.com/shxdfmc@163.com

阀门：<http://www.86fmc.com>

阀门：<http://www.86fmc.net>