

加长杆式法兰蝶阀D341X,D41X,加长杆蝶阀

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 加长杆式法兰蝶阀D341X,D41X,加长杆蝶阀 |
| 公司名称 | 上海祝富阀门有限公司 |
| 价格 | 110.00/120 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市徐汇区 |
| 联系电话 | 021-51079178 13681810483 |

产品详情

加长杆式法兰蝶阀d341x,d41x,加长杆蝶阀

加长杆蝶阀是我厂引进能够国外先进技术的基础上，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，加长杆蝶阀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，作调节流量和载断流体使用。加长杆蝶阀采用三偏心结构，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，本阀军邮双向密封功能，产品符合国家gb/t13927-92阀门压力试验标准。

公称通径 dn (毫米) 50 ~ 1200

公称压力 pn (mpa) 0.6 1.0 1.6 2.5 4.0

试验压力 强度试验 0.9 1.5 2.4 3.75 6.0

密封试验 0.66 1.1 1.76 2.75 4.4

气密封试验 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6

适用介质 水、蒸气、油品、酸类腐蚀性等。

适用温度 碳钢:-29 ~ 425 不锈钢-40 ~ 600

主要零件材料：

零件名称 材料

阀体 铸铁、铸钢、不锈钢、铬钼钢、合金钢

蝶板 铸钢、合金钢（镀硬铬）、不锈钢、铬钼钢

密封圈 不锈钢、聚内脂、抗磨材料

阀杆 2cr13、1cr13不锈钢、铬钼钢

填料 柔性石墨

本蝶阀广泛应用于石油、化工及工业环保水处理、高层建筑，给排水等管道上。其特点为：由于采用的是三偏心结构，密闭性能可靠，确保开启时蝶板不接触密封座，消除了密封座不均匀负载，延长了使用寿命，确保可靠的密封性能，具有耐高温、耐磨损、耐腐蚀等优点。

主要特点为:

- 1、设计新颖、合理、结构独特，重量轻，启闭迅速。
- 2、操力矩小，操作方便，省力灵巧。
- 3、可以任何位置安装，维修方便。
- 4、密封件可以更换，密封性能可靠达到双向密封零泄漏。
- 5、密封材料耐老化、耐弱腐蚀，使用寿命长等特点。

三、加长杆蝶阀 采用标准

| | |
|--------|--------------------------------------|
| 设计标准 | gb/t2238-1989 |
| 法兰连接尺寸 | gb/t9113.1-2000;gb/t9115.1-2000;jb78 |
| 结构长度 | gb/t12221-1989 |
| | |

四、加长杆蝶阀 主要技术参数

| | | | | |
|------|--------------------|----------|-----|------|
| 公称通径 | dn(毫米) | 50 ~ 800 | | |
| 公称压力 | pn(mpa) | 0.6 | 1.0 | 1.6 |
| 试验压力 | 强度试验 | 0.9 | 1.5 | 2.4 |
| | 密封试验 | 0.66 | 1.1 | 1.76 |
| | 气密封试验 | 0.6 | 0.6 | 0.6 |
| 适用介质 | 空气、水、污水、蒸气、煤气、油品等。 | | | |
| 驱动形式 | 手动、蜗杆蜗轮传动、气传动、电传动。 | | | |
| 零件名称 | 材料 | | | |
| 阀体 | 球墨铸铁、铸钢、合金钢、不锈钢 | | | |
| 蝶板 | 铸钢、不锈钢及特殊材料 | | | |
| 密封圈 | 各种橡胶、聚四氟 | | | |
| 阀杆 | 2cr13、不锈钢 | | | |
| 填料 | o型圈、柔性石墨o | | | |

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 (rot ork) 罗托克阀门有限公司等进口产品、日本北泽 (kitz)、日本阀天 (venn)

蝶阀 www.51079178.com www.zffmc.com

http://www.51079178.com/html/list_5.html

http://www.zffmc.com/html/list_5.html

| | | | | | |
|----------|----------|---------|---------|---------|---------|
| 对夹蝶阀 | 法兰蝶阀 | 焊接蝶阀 | 硬密封蝶阀 | 金属硬密封蝶阀 | 软密封蝶阀 |
| 衬氟蝶阀 | 衬胶蝶阀 | 不锈钢蝶阀 | 碳钢蝶阀 | 铸钢蝶阀 | 黄铜蝶阀 |
| 调节蝶阀 | 偏心蝶阀 | 通风蝶阀 | 伸缩蝶阀 | 信号蝶阀 | 手动蝶阀 |
| 蜗轮蝶阀 | 气动蝶阀 | 电动蝶阀 | 真空蝶阀 | 塑料蝶阀 | 美标蝶阀 |
| 日标蝶阀 | 德标蝶阀 | 中线蝶阀 | 偏心蝶阀 | 高温蝶阀 | 衬里蝶阀 |
| 高性能蝶阀 | 大口径蝶阀 | 切断蝶阀 | 液控蝶阀 | 止回蝶阀 | 橡胶蝶阀 |
| 快关蝶阀 | 卡箍蝶阀 | 高压蝶阀 | 自动蝶阀 | 开关蝶阀 | 弹性硬密封蝶阀 |
| 多层次硬密封蝶阀 | 不锈钢硬密封蝶阀 | 四氟密封蝶阀 | 防结露蝶阀 | 凸耳式蝶阀 | 管网式法兰蝶阀 |
| 焊接式硬密封蝶阀 | 加长杆对夹式蝶阀 | 加长杆法兰蝶阀 | 气动高真空蝶阀 | 电动高真空蝶阀 | |