

D71X-16P对夹式不锈钢蝶阀

产品名称	D71X-16P对夹式不锈钢蝶阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	130.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

D71X-16P对夹式不锈钢蝶阀的开关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。蝶阀的优点有结构简单、体积小、重量轻、安装尺寸小、开关迅速。

参数：

公称通径DN (mm)

对夹式50-300

法兰式50 ~ 2000

公称压力PN (MPa)

0.6

1.0

1.6

密封试验(MPa)

0.66

1.1

1.76

强度试验(MPa)

0.9

1.5

2.4

适用温度

丁腈橡胶：-40 ~ 90 氟橡胶：-20 ~ 200

适用介质

水、空气、天然气、油品及弱腐蚀性流体

泄漏率

符合GB/T13927-92标准

驱动方式

蜗轮传动、电动、气动、液动

主要零件材料：

零件名称

材料

阀体

304、WCB、QT450-10、HT200、HT250

蝶板

304、WCB、QT450-10、HT200、HT250

阀轴

2Cr13

密封圈

丁腈耐油橡胶

填料

柔性石墨

制造标准

GB/T 122387-89

法兰标准

GB9113-2000、GB17241.6-1998

结构长度标准

GB12221-89

检验标准

GB/T 13927-92

D71X-16P对夹式不锈钢蝶阀结构特点：

- 1、本阀采用双偏心结构，具有越关越紧的密封功能，密封性能可靠。
- 2、密封副材料选用不锈钢和丁腈耐油橡胶配对，使用寿命长。
- 3、橡胶密封圈即可位于阀体上，也可以位于蝶板上，可适用不同特点的介质，供用户选择。
- 4、蝶板采用框架结构，强度高，过流面积大，流阻小。
- 5、整体烤漆、能有效地防止锈蚀且只要更换密封阀座密封材料，就可使用于不同介质。
- 6、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。
- 7、本阀结构独特，操作灵活，省力，方便。

主要外形连接尺寸

DNLHHOAB0.6MPa1.0MPa1.6MPaDOn-dDOn-dDOn-d5043632352701101104-141254-181254-18654670250270
1101304-141454-181454-188046832752701101504-181608-181608-18100521053162701101704-181808-181808-1812
5561153403101102008-182108-182108-18150561373763101102258-182408-222408-22200601644303531502808-182
958-222958-222506820649935315033512-1835012-2235512-263007823057038015039512-2240012-2241012-26