

D373H对夹式硬密封蝶阀

产品名称	D373H对夹式硬密封蝶阀
公司名称	上海鸿蝶阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区光钱路558号17幢112室（注册地址）
联系电话	021-51098626 15618338578

产品详情

对夹式硬密封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。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。

对夹式硬密封蝶阀特点

- 1、本阀采用三偏心密封结构，阀座与碟板几乎无磨损，具有越观越紧的密封功能。
- 2、密封圈选用不锈钢制作，具有金属硬密封和弹性密封的双重优点，无论在低温和高温的情况下，均具有优良的密封性能，具有耐腐蚀,使用寿命长等特点。
- 3、碟板密封面采用堆焊钴基硬质合金，密封面耐磨损，使用寿命长。
- 4、大规格碟板采用桁架结构，强度高，过流面积大，流阻小。
- 5、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的限制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。
- 6、驱动装置可以多工位(旋转90°或180°)安装，便于用户使用。

主要技术参数

公称通径DN (mm)	50 ~ 2000			
公称压力PN (MPa)	0.6	1.0	1.6	2.5
密封试验(MPa)	0.66	1.1	1.76	2.75
强度试验(MPa)	0.9	1.5	2.4	3.75

适用温度	碳钢：-29 ~ 425 不锈钢：-40 ~ 650
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

对夹式硬密封蝶阀主要零部件材料

零件名称	材料
阀体	WCB、合金钢、不锈钢、QT450-10
蝶板	WCB、合金钢、不锈钢、QT450-10
阀轴	2Cr13不锈钢、合金钢
密封圈	不锈钢圈
填料	柔性石墨

对夹式硬密封蝶阀采用标准

制造标准	JB/T8527-97
法兰标准	GB9113-2000
结构长度标准	GB12221-89
检验标准	GB/T13927-92