

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	云南智锋工控设备有限公司
价格	10.00/个
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区永中路金加元工矿机电商城1栋1号
联系电话	0871-63986622 13888580262

产品详情

螺纹线性调节阀V5011RN系列文名称 D373H.D673对夹式硬密封蝶阀

公称通径DN 50~2000

特点 越观越紧的密封功能

产品概述 采用精密的J形弹性密封圈

特点

- 1、本阀采用三偏心密封结构，阀座与蝶板几乎无磨损，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、大规格蝶板采用桁架结构，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

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

采用标准

制造标准 JB/T 8527-97

法兰标准 GB9113-2000

结构长度标准 GB12221-89

检验标准 GB/T 13927-92

主要外形连接尺寸

(单位:mm)

公称通径(DN) 主要尺寸 法兰尺寸和螺栓规格

1.0MPa 1.6MPa 2.5MPa

	L	H	H1	D1	4-	-M	D1	4-	-M	D1	4-	-M
50	43	350	112	125	18	125	18	125	18			
65	46	370	115	145	18	145	18	145	18			
80	49	380	120	160	18	160	18	160	18			
100	56	420	138	180	18	180	18	190	23			
125	64	460	164	210	18	210	18	220	27			
150	70	555	175	240	23	240	23	250	27			
200	71	605	208	295	M20	295	M20	310	M24			
250	76	680	243	350	M20	355	M24	370	M27			
300	83	800	283	400	M20	410	M24	430	M27			
350	92	835	310	460	M20	470	M24	490	M30			
400	102	915	340	515	M24	525	M27	550	M33			
450	114	960	380	565	M24	585	M27	600	M33			
500	127	1020	410	620	M24	650	M30	660	M33			
600	154	1225	470	725	M27	770	M33	770	M36			
700	165	1355	550	840	M27	840	M33	875	M39			
800	190	1470	640	950	M30	950	M36	990	M45			
900	203	1545	710	1050	M30	1050	M36	1090	M45			
1000	216	1795	770	1160	M33	1170	M39	1210	M52			
1200	254	1965	890	1380	M36	1390	M45	142	M52			