

博赛乐D43H、D343H金属硬密封蝶阀

产品名称	博赛乐D43H、D343H金属硬密封蝶阀
公司名称	青岛博赛乐阀门有限公司
价格	230.00/台
规格参数	
公司地址	青岛市四方区温州路1号
联系电话	0532-83731178 18753228691

产品详情

一、产品概述

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，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，本阀具有双向密封功能，产品符合国家gb/t13927-92阀门压力试验标准。

二、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。

三、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			

四、主要零部件材料

零件名称	材料
阀体	wcb、合金钢、不锈钢、qt4
蝶板	wcb、合金钢、不锈钢、qt4
阀轴	2cr13不锈钢、合金钢
密封圈	不锈钢圈
填料	柔性石墨

五、采用标准

制造标准	jb
法兰标准	gb
结构长度标准	gb
检验标准	gb

六、cnbesellerd343h-10/16/25/蜗轮传动硬密封蝶阀主要外形连接尺寸

(单位:mm)

公称通经(dn)	主要尺寸		法兰尺寸和螺栓规格		
			1.0mpa	1.6mpa	2.5mpa
	l	h1	h	d	d1
50	108	350	112	165	125
65	112	370	115	185	145
80	114	380	120	200	160
100	127	420	138	220	180

125	140	460	164	250	210
150	140	555	175	285	240
200	152	760	200	340	295
250	165	830	243	395	350
300	178	895	250	445	400
350	190	950	280	505	460
400	216	1190	305	565	515
450	222	1255	350	615	565
500	229	1305	380	670	620
600	267	1340	445	780	725
700	292	1520	480	895	840
800	318	1710	530	1015	950
900	330	1810	580	1115	1050
1000	410	1960	650	1230	1160
1200	470	2250	760	1455	1380
1400	530	2435	850	1675	1590
1600	600	2780	1030	1915	1820
1800	670	3020	1230	2115	2020
2000	760	3270	1350	2325	2230