

电动硬密封蝶阀

产品名称	电动硬密封蝶阀
公司名称	临沂上业阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临沂市临沭县经济开发区滨海西街
联系电话	0086-05396263518 15550951558

产品详情

产品概述

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。硬密封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，电动硬密封蝶阀具有良好的耐腐蚀性，使用寿命长，本阀均有双向密封功能，产品符合国家gb/t13927-92阀门压力试验标准。

特点

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。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。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。大规格碟板采用桁架结构，强度高，过流面积大，流阻小。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。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

执行标准

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

产品尺寸参数 (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	530	112	165	125
65	112	530	115	185	145
80	114	565	120	200	160
100	127	600	138	220	180
125	140	640	164	250	210
150	140	705	175	285	240
200	152	775	200	340	295
250	165	945	243	395	350
300	178	1070	250	445	400
350	190	1140	280	505	460
400	216	1210	305	565	515
450	222	1335	350	615	565
500	229	1415	380	670	620
600	267	1605	445	780	725
700	292	1844	480	895	840
800	318	2040	530	1015	950
900	330	2255	580	1115	1050
1000	410	2380	650	1230	1160
1200	470	2640	760	1455	1380
1400	530	2886	850	1675	1590
1600	600	3156	1030	1915	1820
1800	670	3421	1230	2115	2020
2000	760	3685	1350	2325	2230