

气动硬密封蝶阀

产品名称	气动硬密封蝶阀
公司名称	上海仪欣阀门有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:仪欣阀门 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区沪杭公路1588号
联系电话	021-51863283 17172177779

产品详情

气动硬密封蝶阀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。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

产品概述

气动硬密封蝶阀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。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、使用寿命长等大规模蝶阀采用桁架结构，强度高，过流面积大，流阻小。特点。蝶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。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			
	蝶板	WCB、合金钢、不锈钢			
	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
连接尺寸	公称通径DN(mm)	50	65	80	100	125	150	200
	L	108	112	114	127	140	140	152
	L1	43	46	49	56	64	70	71
	H	112	115	120	140	170	180	210
	n- d	4-18	4-18	8-18	8-18	8-18	8-22	12-22
	H1	根据所配执行						
	A、A1	根据阀门所需力矩而定，配置执行						
	D	165	185	200	220	250	285	340
	D1	125	145	160	180	210	240	295