

D973H电动硬密封对夹蝶阀（型号规格）品牌:威尔顿

产品名称	D973H电动硬密封对夹蝶阀（型号规格）品牌:威尔顿
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:D973H 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

概述:

D973H电动蝶阀采用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，作调节流量和截断流体使用。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GB/T13927-92阀门压力试验标准。

产品特点:

1、本阀采用三偏心密封结构，阀座与碟板磨损小。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、电动V型球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