

D643H气动法兰式蝶阀 dn80金属密封蝶阀

产品名称	D643H气动法兰式蝶阀 dn80金属密封蝶阀
公司名称	博雷（江苏）控制系统有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:bray 型号:D643H
公司地址	无锡市滨湖区雪浪街道大浮社区东山头37-11号
联系电话	0510-83108299 15358012357

产品详情

D643H气动法兰式金属密封蝶阀 dn80金属密封蝶阀

产品说明：D643H 气动法兰式金属密封蝶阀 产品概述：气动法兰硬密封蝶阀采用精密的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。

二：产品特点：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