

泰安阀门公司|D643H-16C气动硬密封蝶阀

产品名称	泰安阀门公司 D643H-16C气动硬密封蝶阀
公司名称	山东超众阀门管件有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	张店区杏园东路洪沟五金机电城8-7号
联系电话	0533-2888096 13864446088

产品详情

一、产品概述：

D643H-16C气动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、结构特点：

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。

大规格蝶板采用桁架结构,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。

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