

D643H气动多层次金属硬密封蝶阀

产品名称	D643H气动多层次金属硬密封蝶阀
公司名称	河南湖高阀门物资有限公司
价格	187.00/台
规格参数	品牌:湖高 型号:D643H 介质:蒸汽
公司地址	河南郑州郑东新区商都路22号C7号楼1-3层
联系电话	0371-69329008 13603714698

产品详情

d643h气动多层次金属硬密封蝶阀产品概述

气动多层次金属硬密封蝶阀是一种（阀板）绕垂直于通道的固定轴旋转的阀门，其由活塞式双作用或单作用（弹簧复位式）气动执行器和蝶形阀组成，属旋转高性能型调节或切断阀类，配用电-气阀门定位器或电磁阀、空气过滤减压器、限位开关（阀位回讯器），可实现对工艺管路中流体介质的比例调节和二位切断控制，从而达到对流体介质的流量、压力、温度、液位等参数的自动化控制。广泛适用于气体、浊液体、浓浆液或灰粉、悬浮颗粒类等介质，应用于市政建设、农田水利、火力发电、石油化工、冶金矿山、消防环保、食品、航运、医药和轻纺等各个领域。

主要特点

1. 气动蝶阀操作力矩小，是所有阀类中操作力矩最小的一种，启闭迅速，以压缩空气为动力，通过活塞齿条，齿轮的机械传动阀杆，以角行程输出的扭矩转动阀板0~90°，就能快速的完成启闭动作，结构简单、体积小、重量轻、流阻小、流量系数大，密封性能好，调节范围大，是自动化控制系统中仪表的执行单元
2. 采用电-气阀门定位器，以电信号和压缩空气为动力，接受控制系统输入的0-10ma dc或4-20ma dc电流信号，由调节器将压缩空气，转换成气源压力信号输入输出，改变阀板的旋转角度（0-90°任意角度），具有较好的调节控制流量等参数
3. 采用电磁换向阀、阀位回讯器，以ac220v或dc24v电源电压和压缩空气作动力，实现对流体介质的快速二位切断控制
4. 气动执行机构采用活塞式气缸及曲臂转换结构，输出力矩大，体积精巧，采用全密封防水设计防护等级高。气缸体采用镜面气缸，无油润滑，磨擦系数小、耐腐蚀、具有超强的耐用性及可靠性。所有传动轴承均采用边界自润滑轴承无油润滑，确保传动轴不磨损