

气动对夹式蝶阀D671X带三联件 介质水（单作用或双作用）

产品名称	气动对夹式蝶阀D671X带三联件 介质水（单作用或双作用）
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:D671X 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

标题:D671X气动对夹式蝶阀（带三联件）介质水（单作用或双作用）

D671X气动对夹式蝶阀产品特点：

气动式蝶阀，是在引进国外先进技术的基础上进行特殊设计，精心制造的产品。蝶阀配行程限位开关、电磁阀、三联件及0.4-0.7MPa气源可实现开关操作，并送出二对无源触点信号指示阀门的开关。采用智能控制与定位时，与国产电气阀门定位器配套，输入4-20mADC信号及0.4-0.7MPa气源即可实现智能控制，实现对压力、流量、温度、液位等参数的调节。它是以压缩空气为动力，阀杆带动阀芯在阀体内转动90°，可以实现全开——全闭的动作。该产品按其密封性能分为金属密封与软密封。具有结构紧凑，体积小，运行可靠，密封性好，维修容易，安装方便，适应性强等优点。可广泛应用于石油、化工、轻工、制药、造纸、汽车等工业自动控制系统中作远距离集中控制或就地控制。

D671X气动对夹式蝶阀阀体：

公称通径：15~1000mm 公称压力：PN1.6MPa

连接形式：法兰式按JB78-59 JB79-59

材料：WCB，HT200 ZG25I ZG1Cr18Ni9Ti，

ZG0Cr18Ni12Mo2Ti，CF8，CF8M衬四氟乙烯，

温度范围：常温-20 ~+200

中温+200 ~ + 450

填料:V型聚四氟乙烯填料,含浸聚四氟乙烯填料,
石棉编织填料,柔性石墨。

D671X气动对夹式蝶阀阀内组件：

阀芯型式：阀板

流量特性：直线性或等百分比特性

材料：1 Cr18Ni9Ti 0Cr18Ni12Mo2Ti

阀座材料：聚四氟乙烯（PTFE），橡胶，金属阀座

阀杆材料：不锈钢，衬四氟乙烯，可调比：100：1

D671X气动对夹式蝶阀执行机构：

气缸形式：单缸式或双缸式 气缸工作压力：0.4~0.7MPa 气缸开关时间：双作用式1~5秒

气缸空气耗量：1~131L 电磁阀电源：220VAC，24VDC