

## Z673TC-10C气动陶瓷刀闸阀

产品名称	Z673TC-10C气动陶瓷刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1300.00/件
规格参数	型号:PZ673H、Y-10C 性能:耐磨 口径:DN150、DN250
公司地址	永嘉县东瓯街道张堡工业区林洋片段（永嘉县罗浮天龙水泵厂内）
联系电话	13075736182

### 产品详情

Z673TC-10C气动陶瓷刀闸阀耐磨DN150、DN250 PZ673H、Y-10C产品简介：

气动陶瓷刀型闸阀，也叫气动刀形闸阀、刀闸阀。它的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，靠可以切割纤维材料的刀刃形闸板来切断介质。阀体实际上不存在腔室，闸板在侧面导向槽内升降，并由底部的凸耳紧压在阀座上，如需达到较高的介质密封性时，可选用O形密封阀座实现双向密封。

此气动陶瓷刀型闸阀采用对夹连接方式，使用范围为：1.采矿、钢铁工业--用于煤炭、滤渣浆等；  
2.净化装置--用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水；  
3.造纸工业--用于任何浓度纸浆、料水混合物；4、电站除灰--用于灰渣浆液。

Z673TC-10C气动陶瓷刀闸阀性能：

PZ673TC气动陶瓷刀型闸阀选用增韧陶瓷材料，更耐磨！

采用增韧型工程陶瓷作为关断及抗节流冲刷的主要材料；

具备关断或关断+节流的双重使用功能；

与常规刀型闸阀相比，更耐磨、耐腐蚀、耐高温,使用寿命长！

阀门轻便、便于安装、适应性强

超短结构长度，节省材料，减轻管路系统整体重量；

占用有效空间小，能有效支持管道的强度，减少管道振动；

适合在不同排布管道上任意角度安装。

驱动方式多样化，方便快捷！

具备电动、手动、电液动、手液动多种驱动方式，满足不同客户需求；

电动、电液动可以有效实现远程控制及开度指示；

远程调整误差可控制在1.0mm之内，运行时自锁性能良好。

Z673TC-10C气动陶瓷刀闸阀以压缩空气为动力源，接受DCS，PLC等开关量控制信号，通过二位五通电磁阀的换向作用，使该阀门实现快速开启或关闭。该阀设计紧凑、占据空间小、重量轻、易于安装、耐磨防堵措施完善，便于维修，使用寿命长。广泛满足造纸、纸浆工业、工业污水和城市污水处理、化工厂、飞灰处理、散状物料输送、食品饮料工业的使用要求及工作条件苛刻的环境条件下。其结构可以做成硬密封、软密封，可以根据客户对密封要求选型。该产品由于采用独到的薄型阀体和刀型切口的单阀板结构，因而可广泛的适用在电站，钢厂，造纸，炭黑及污水处理等场合。尤其适用于含粘性液体，带纤维的浆液及带固体粉粒的气体物料场合。如造纸工业中的纸浆输送系统及排渣。电厂和冶金工业的粉煤灰控制，吹灰系统，污水处理等系统中发挥独到作用。

Z673TC-10C气动陶瓷刀闸阀特点：

ZSGZ型气动刀闸阀吸取了国内外先进技术和结构优点，排除了其他厂家所产刀闸阀在使用中存在的不足，是一种具有轻型、结构简单小巧、密封性能可靠、使用寿命长、具有切断介质等优点，其密封原理是通过闸板在关闭到底时，闸板斜切面碰到阀体上的楔块使得闸板紧靠密封面起到密封效果，并且闸板底部的斜切面具有切断介质的功能，使得气动非标刀闸阀不易受介质的堵塞卡阻。

执行标准：

设计标准按：JB / T869I-1998 MSS SP-81

法兰标准按：GB / T9113 . 1-2000

结构长度按：GB / T1-5188 . 2-94

试验和验收按：GB / T13927