

PZ673TC-16C 气动陶瓷刀闸阀、陶瓷卸料插板阀、耐磨排渣阀

产品名称	PZ673TC-16C 气动陶瓷刀闸阀、陶瓷卸料插板阀、耐磨排渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2600.00/件
规格参数	型号:PZ673TC-10C 材质:铸钢 性能:耐磨、对夹式
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

PZ673TC-16C 气动陶瓷刀闸阀、陶瓷卸料插板阀、耐磨排渣阀、气动陶瓷耐磨刀闸阀/气动薄型陶瓷排渣阀/气动薄型陶瓷浆液阀/快速切断耐磨薄型刀闸阀具有可提升的闸板密封面，可刮除密封面上的粘着物，自动清除杂物。闸板、阀座密封面材料采用结构陶瓷制造，耐磨损、耐腐蚀、抗高温蠕变和热震性，可实现长寿命免维护。耐磨陶瓷刀闸阀广泛适用于灰渣、泥渣、煤浆、矿浆、污水等固体、液固、气固二相介质输送系统，尤其适用于火力发电厂石子煤系统。

PZ673TC-16C 气动陶瓷刀闸阀、陶瓷卸料插板阀、耐磨排渣阀的性能特点：

（1）适用于灰渣、泥渣、煤浆、矿浆、污水等固体、液固、气固二相介质输送系统，尤其适用于火力发电厂石子煤系统。

（2）闸板、阀座密封面材料采用结构陶瓷制造，耐磨损、耐腐蚀、抗高温蠕变和热震性，可实现长寿命免维护。

（3）耐磨性好，使用寿命长。

（4）采用手动、气动和电动等传动方式。

PZ673TC-16C 气动陶瓷刀闸阀、陶瓷卸料插板阀、耐磨排渣阀适用范围：

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。

性能参数

公称压力(MPa)	0.66、1.0、1.6
壳体试验(MPa)	0.9、1.5、2.4
密封试验(MPa)	0.66、1.1、1.8
工作温度	400
使用介质	纸浆、污水、煤渣、灰渣

PZ673TC-16C 气动陶瓷刀闸阀、陶瓷卸料插板阀、耐磨排渣阀主要零部件材料

体盖	陶瓷, 不锈钢、碳钢、灰铸钢
闸板	陶瓷碳钢、不锈钢
阀杆	不锈钢
密封面	陶瓷、橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

施工安装要点：

1. 薄型工程陶瓷排渣浆液阀安装前须检查阀门腔内和密封面等部位，不允许有污物或砂粒附着
2. 各连接部位螺栓，要求均匀拧紧
3. 检查填料部位要求压紧，既保证填料的密封性，也要保证闸板开启灵活；
4. 用户在安装阀门前，必须校对阀门型号，连接尺寸及注意介质流向，保证与阀门要求致性；
5. 用户在安装阀门时，必须预留阀门驱动的必需空间；
6. 驱动装置的接线须按线路图进行；
7. 薄型工程陶瓷排渣浆液阀必须定期保养，不得随意碰撞及挤压，以免影响密封。

PZ673TC-16C 气动陶瓷刀闸阀、陶瓷卸料插板阀、耐磨排渣阀适用于高硬度的颗粒如（灰渣水）等介质，或有软颗粒但又有腐蚀性的介质的管道上作启闭之用。公称压力1.0MPa，适应温度 200 。气动陶瓷刀闸阀密封面采用硬密封与介质接触的部分均为结构陶瓷材料，其化学稳定性及硬度*(硬度HRA88以上，仅次于金钢石)。因此，本阀具有*的耐磨损、耐腐蚀、耐冲蚀性能，热膨胀小，高抗压强度，优良的抗氧化和耐腐蚀性能，耐高温，隔热性能良好。