

PZ73TC-16C DN200 手动陶瓷刀闸阀、全衬陶瓷闸阀

产品名称	PZ73TC-16C DN200 手动陶瓷刀闸阀、全衬陶瓷闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1400.00/件
规格参数	型号:PZ73H、Y-10C 性能:耐磨 连接形式:法兰、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

PZ73TC-16C DN200 手动陶瓷刀闸阀、全衬陶瓷闸阀适于用高硬度的颗粒等介质，有软颗粒但又有腐蚀性的介质的管道上作启闭之用。产品广泛适用于灰渣、泥渣、煤浆、矿浆、介质输送系统，尤其适用于火力发电厂石子煤系统。可采用手动、气动和电动等驱动方式。

PZ73TC-16C DN200 手动陶瓷刀闸阀、全衬陶瓷闸阀结构特点

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、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极高。因此，本阀具有极高的耐磨损、耐腐蚀、耐冲蚀性能，且隔热性好、热膨胀小。本阀料口全流通无阻挡物，耐磨性能强，密封性能好，启动负荷小卡灰及结灰现象少。本阀采用曾韧结构陶瓷密封，机械强度高耐磨性能好使用寿命长，结构紧凑可任意角度安装。

- 1、密封面材料：结构陶瓷或超硬表面合金材料二种。
- 2、用煤渣、灰渣等气、固混合介质，闸板、阀座和流道部位采用了结构陶瓷材料制造，耐磨损、长寿命。
- 3、密封性能优越，并可进行密封棉修得。
- 4、进口阀座可作刮灰板，即使在落灰情况下也关闭自如。
- 5、阀体腔体结构彻底避免了卡阻、积灰的问题。
- 6、驱动方式：手动、气动和电动等。

PZ73TC-16C DN200 手动陶瓷刀闸阀、全衬陶瓷闸阀技术参数：

型号 PZ73TC-10C PZ73TC-16C 介质公称压力 1.0MPa 1.6MPa 介质工作

温度 - 20 ~ 350 材料

阀体：铸钢、不锈钢；阀杆：不锈钢；闸板：不锈钢+喷涂碳化钨、陶瓷；密封面：陶瓷

耐磨陶瓷刀闸阀：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。PZ73TC-16C

DN200 手动陶瓷刀闸阀、全衬陶瓷闸阀性能特点:

(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。

PZ73TC-16C DN200 手动陶瓷刀闸阀、全衬陶瓷闸阀主要零件材料

零件名称	材料	型号	公称压力 (MPa)	试验压力 (MPa)	壳体	密封	工作温度	适用介质
阀体、阀盖	不锈钢、碳钢							
闸板	耐磨合金+不锈钢、碳钢	Type	(MPa)					
阀杆	不锈钢	CZ43TC CZ643TC CZ943TC	1.0	1.5	1.1		150	煤渣、灰渣、渣水混合物等介质
密封面	耐磨合金或结构陶瓷			1.6	2.4		1.8	