

PZ673TC-16C气动陶瓷浆液阀、耐磨陶瓷阀

产品名称	PZ673TC-16C气动陶瓷浆液阀、耐磨陶瓷阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2400.00/件
规格参数	型号:PZ673TC-10C 性能:耐磨,对夹式 材质:铸钢,304不锈钢
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气动陶瓷浆液阀、耐磨陶瓷阀PZ673TC-10C、耐磨,对夹式陶瓷刀闸阀产品概述:

气动陶瓷浆液阀密封面及阀门通道采用高性能结构陶瓷材料,升降式陶瓷闸板可刮除密封面上附着的固体颗粒和粘着物,自动清除密封面杂物。陶瓷密封面具有耐腐蚀、耐磨损、高温不变形等优点,显著提高了产品的使用寿命。气动陶瓷浆液阀适用于调节或切断含有粗大固体颗粒、粘稠胶体、漂浮污物等各类高磨损性介质。具有耐磨损、耐冲刷体积小、流阻小、密封性好、通过能力强、切断效果好、重量轻、易安装、易拆卸、使用寿命长等优点。广泛洗煤、选矿、建筑、石化、食品、水泥、排污等多个领域。驱动装置(电动、齿轮箱、气动、液动)可任意选配。可根据实际工况的特点提供不同材质的耐磨陶瓷衬套,延长阀门的适用寿命

应用范围:

采矿、钢铁工业——用于煤浆、滤渣浆等。

净化装置——用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水。

造纸工业——用于任何浓度纸浆、料水混合物。

制糖工业——用于甜菜洗涤、糖浆、榨汁、果汁等。

食品工业——用于洗涤和冲洗设备,粮食输送设备,麦芽浆等。

电站除灰——用于灰渣浆。

PZ673TC-16C气动陶瓷浆液阀、耐磨陶瓷阀标准规范：

设计制造标准：

结构长度标准：GB/T 12221-2005

连接法兰标准：GB/T 9113

压力温度等级：GB/T 12224-2005

试验检验标准：GB/T 13927-2008

PZ673TC-16C气动陶瓷浆液阀、耐磨陶瓷阀性能参数：

公称压力	PN
壳体试验	1.5 Mpa
密封试验	1.1 Mpa
工作温度	橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 425
适用介质	糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物

PZ673TC-16C气动陶瓷浆液阀、耐磨陶瓷阀零件材质：

阀体、上盖	碳钢、不锈钢
阀板	不锈钢
阀杆	不锈钢
密封圈	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

PZ673TC-16C气动陶瓷浆液阀、耐磨陶瓷阀连接尺寸(mm)：

MPa	DN	L	D	D1	D2
1.0	50	43	160	125	100
	65	46	180	145	120
	80	46	195	160	135
	100	52	215	180	155
	125	56	245	210	185
	150	56	280	240	210
	200	60	335	295	265
	250	68	390	350	320
	300	78	440	400	368
	350	78	500	460	428

400	102	565	515	482
450	114	615	565	532
500	127	670	620	585
600	154	780	725	685
700	165	895	840	800