

电动刀型耐磨闸阀、电动对夹式刀闸阀、耐磨刀型闸阀

产品名称	电动刀型耐磨闸阀、电动对夹式刀闸阀、耐磨刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2600.00/台
规格参数	材质:铸钢、不锈钢 型号:PZ973Y/X/H-10C 产地:温州
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

PZ973Y电动刀型耐磨闸阀、电动对夹式刀闸阀、耐磨刀型闸阀驱动部分采用多回转电动装置，用以驱动和控制阀门的开启和关闭，操作人员可以在控制室内远距离对阀门进行控制，也可以现场手动操作，也可以与计算机配合实现计算机自动控制。PZ973H电动对夹式刀型闸阀广泛应用于排水、供热、电站、化工、食品、造纸、制药、煤矿、采矿等工程，满足了现代工、农业的自动化要求。

特点：

1、启闭迅速，平稳可靠，自动化程度高。2、安装高度及位置不受限制。3、采用防爆型电动装置，在易燃易爆，甚至有毒气体环境中可以正常工作。4、配有手动，万一供电间断，可以手动操作开启或关闭阀门，有效控制介质，防止事故发生。

PZ973Y电动刀型耐磨闸阀、电动对夹式刀闸阀、耐磨刀型闸阀电动装置参数：1、电源：AC380V、50HZ。2、标准型：标准型产品具有防尘、防雨水的外壳保护能力、防护等级IP65,可直接用于户外。3、防水型：防水型产品具有防尘、防浸水(IP67)的外壳防护等级。4、防爆型(EX)：防爆等级为DII BT4/DII CT4(不含)。5、环境温度：-20 ~ 40。6、可选：配电气控制器。

PZ973Y电动刀型耐磨闸阀、电动对夹式刀闸阀、耐磨刀型闸阀产品特点

1、刀形浆闸阀按照口径不同制成暗杆和明杆两种形式(暗杆DN50~900mm，明杆DN50~900mm)，全圆形的直流通道设计不存渣、不卡阻。刀板底端加工成刀刃状，对松软物料如纤维、纸浆、木浆具有切断功能，同时有良好开启和关闭作用。在刀板上端安装有硬聚四氟乙烯刮泥器，可防止粉尘、砂砾等擦伤性物质进入填料盒，可显著提高刀板寿命。阀板材质选用不锈钢、精磨抛光处理可获得最佳密封效果。

设计紧凑、占据空间小、重量轻、价格便宜、易于安装、耐磨防堵措施完善、便于维修、使用方便及寿命长，并且可任意选用驱动装置。2、阀体、填料函均为精密铸造，其中阀体采用凸缘式整体铸造，材质可根据用户需要选用304、316、316L、WCB、2Cr13，密封圈采用PTFE增强聚四氟乙烯材质，耐腐蚀、耐磨损、不沾渣。3、阀板有5个支撑点，使阀板有很好的自对中。当阀门处于关闭状态，并承受背压时，阀板不发生偏移。4、刀形浆闸阀可以配置手轮、手动拉链、正齿轮传动、伞齿轮传动、气动和电动。5、刀形浆闸阀内部可制成V形、三角形、五角形通道。V型闸板可作为调节控制使用。6、刀形浆闸阀连接形式有对夹式、法兰支耳式，密封有金属对金属硬密封、金属对聚胺脂、带增强的聚四氟乙烯软密封。7、适用介质：金矿粉、尾矿、纸浆、木浆、纤维、粉尘、化学品处理污水、沉淀池、矿砂、炉渣、沥青、料仓出口、水果、谷物、水泥浆、屠宰厂废水等。8、工作温度：软密封(PTFE)：-40 ~ 180 碳素钢：-29 ~ 425 不锈钢：-40 ~ 1100 铬钼钒钢： 550 工作压力：0.6~1.6MP

主要性能规范

公称压力PN(MPa)	壳体试验(MPa)	密封试验(MPa)	适用介质
1.0	1.5	1.1	烟气、灰、渣水混合物、空气混合物