

Z973X-10 电动对夹式浆液阀

产品名称	Z973X-10 电动对夹式浆液阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3800.00/件
规格参数	型号:Z973H、Y-10C 材质:铸钢, 304不锈钢 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

Z973H、Y-10C、Z973X-10 电动对夹式浆液阀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，用户可根据实际需要进行选择。Z973X 电动浆液阀广泛适用于石油、化工、火力发电厂等煤浆、泥浆、纸浆、糖浆、污水、砂浆等介质管路上，作启闭调节和节流使用，适用于水平安装，亦可倾斜安装。本类阀门在管道中一般应当水平安装。

Z973X-10 电动对夹式浆液阀特点：

- 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，万一供电中断，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。

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

采矿、钢铁工业——用于煤浆、滤渣浆等。

Z973X-10 电动对夹式浆液阀引用标准：设计制造：JB/T 8691-98 结构长度：GB/T 15188.2-94 法兰连接尺寸：GB/T 9113-2000 阀门检查和试验：GB/T 13927-92

Z973X-10 电动对夹式浆液阀主要性能规范

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度	适用介
0.61.0	0.91.5	0.661.5	-10-120	泥浆、纸浆、 浆粒状物、糊

Z973X-10 电动对夹式浆液阀性能材料：

型号	Z973X-2.5	Z973X-6	Z973X-10	Z973X-16
工作压力(MPa)	0.25	0.6	1.0	1.6
适用介质		煤浆、糖浆、纸浆、泥浆、污水、矿渣等		
适用温度()			120	
材料	阀体 闸板 阀体密封圈 阀杆 支架 填料		灰铸铁 铬镍钛不锈钢 合成橡胶或聚四氟乙烯 铬不锈钢 碳素钢 聚四氟乙烯	

Z973X-10 电动对夹式浆液阀主要外形及连接尺寸

公称压力	DN	L	D2	D1
0.6MPa	50	48	125	100
	65	145	120	670
	80	50	160	135

	100	180	155	700	
	125	210	185	720	
	150	60	240	790	
	200	295	265	850	
	250	70	350	320	1
	300	400	368	1180	
	350	80	460	428	1
	400	515	482	1460	
	450	90	565	532	1
	500	620	585	1800	
	600	140	725	685	2
	700	840	800	2300	
	800	190	950	905	2
	900	203	1050	1005	2
	1000	216	1160	1115	2
	1200	254	1380	1325	3
1.0MPa	120	130			