

PZ973W-10NR高温电动闸阀、电动灰渣阀

产品名称	PZ973W-10NR高温电动闸阀、电动灰渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	品牌:巨晨 型号:PZ973W-10NR 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

PZ973W-10NR高温电动闸阀、电动灰渣阀的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，刀型闸阀只能作全开和全关，不能作调节和节流。刀型闸阀关闭时，密封面可以只依靠介质压力来密封，即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保证密封面的密封，这就是自密封。大部分刀型闸阀是采用强制密封的，即阀门关闭时，要依靠外力强行将闸板压向阀座，以保证密封面的密封性。

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。

PZ973W-10NR高温电动闸阀、电动灰渣阀采用标准

项目名称 采用标准
设计制造验收JB/T 8691

可选标准
MSS SP-81

阀门结构长度GB/T 15188.2-1994	TAPPI TIS 405.8
阀门法兰连接JB/T 79-1994	ANSI B16.5
阀门检验和试验GB/T 13927-1992	JB/T 9092-1999
阀门供货要求GB/T 12252	——
阀门标志GB 12220-1989	ISO 5209 : 87

PZ973W-10NR高温电动闸阀、电动灰渣阀主要性能规范

公称压力(MPa)	壳体试验(MPa)	密封试验(MPa)	工作温度	适用介质
1.0 1.6	1.5 2.4	1.1 1.8	900	纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物

PZ973W-10NR高温电动闸阀、电动灰渣阀主要零部件材质

体、盖	闸板	阀杆	密封面
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

PZ973W-10NR高温电动闸阀、电动灰渣阀主要外形及连接尺寸(mm)

公称压力	DN	L	D1	D2	H	Z-M	Do	W(Kg)
1.0 MPa	50	48	100	125	285	4-M16	180	8
	65	48	120	145	298	4-M16	180	10
	80	51	135	160	315	4-M16	220	12
	100	51	155	180	365	8-M16	220	14
	125	57	185	210	400	8-M16	230	22
	150	57	210	240	475	8-M20	280	29
	200	70	265	295	540	8-M20	360	38
	250	70	320	350	630	12-M20	360	66
	300	76	368	400	780	12-M20	400	100
	350	76	428	460	885	16-M20	400	119
	400	89	482	515	990	16-M22	400	195