

电动高温灰渣闸阀

产品名称	电动高温灰渣闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	材质:不锈钢 型号:Z973W-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电动高温灰渣闸阀用途：

PZ73W-6NR、PZ73W-10NR、PZ73W-16NR手动高温灰渣闸阀适用于高温物料的控制，在循环流化床锅炉、沸腾炉、煤粉炉等输灰渣系统中，能调节灰渣的输送量，稳定工况、利于环保工作，广泛用于电站锅炉输灰、渣系统。是冶金、煤炭、化工、制药等行业制粉系统中控制输送量的耐高温理想阀门。

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。

PZ973W-10NR电动高温灰渣闸阀电动装置参数：

- 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(不含乙炔)。
- 5、环境温度：-20 ~ 40 。
- 6、可选：配电气控制器。

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

PZ973W-10NR电动高温灰渣闸阀R特点：

高温灰渣阀能适应高温、低温等恶劣环境下工作，特别是在1000 左右高温下工作，无需任何冷却装置，且不变形的特点，同时闸阀具有手动、电动功能，密封性能好，阀板、阀体均使用离合金材料，尤其是锅炉排灰渣系统中必备的阀门。

PZ973W-10NR电动高温灰渣闸阀主要性能规范：

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	1000	1000	纸浆、污、渣水混

主要零部件材质：

体、盖	闸阀	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、不金

PZ973W-10NR电动高温灰渣闸阀主要外形及连接尺寸 (mm)：

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0
1.0	50	43	160	125	100	330	4-M16	180
	65	46	180	145	120	360	4-M16	180
	80	46	195	160	135	390	4-M16	220
	100	52	215	180	155	440	8-M16	220

125	56	245	210	185	510	8-M16	230
150	56	280	240	210	600	8-M20	280
200	60	335	295	265	700	8-M20	360
250	68	390	350	320	840	12-M20	360
300	78	440	400	368	960	12-M20	400
350	78	500	460	428	1110	16-M20	400
400	102	565	515	482	1250	16-M22	400