

PZ973W电动耐高温排渣阀、电动高温灰渣阀、电动排灰闸阀

产品名称	PZ973W电动耐高温排渣阀、电动高温灰渣阀、电动排灰闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2500.00/台
规格参数	型号:PZ973W-10NR 耐温:1000度 性能:高温
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电动耐高温排渣阀、电动高温灰渣阀、电动排灰闸阀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。输入4-20mA信号及380VAC、220VAC电源即可控制运转。

特点：

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电动耐高温排渣阀、电动高温灰渣阀、电动排灰闸阀主要性能规范：

公称压力（MPa）	壳体试验（MPa）	密封试验（MPa）	工作温度		适用介质
1.01.6	1.52.4	1.11.8	1000	1000	纸浆、污渣水混和

PZ973W电动耐高温排渣阀、电动高温灰渣阀、电动排灰闸阀主要零部件材质：

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电动耐高温排渣阀、电动高温灰渣阀、电动排灰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	145	120	360			
	80	195	135	390	220			
	100	52	215	155	440	8-M16		
	125	56	245	210	185	510	230	
	150	280	240	600	8-M20			
	200	60	335	295	265	700		
	250	68	350	320	840	12-M20		
	300	78	400	368	960			
	350	500	460	428	1110	16-M20		
	400	102	565	515	482	1250	16-M22	
	450	114	615	532	1380	20-M22	530	