

# PZ973W-10NR带电动连接盘高温排渣阀

产品名称	PZ973W-10NR带电动连接盘高温排渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2600.00/台
规格参数	性能:耐磨, 高温 型号:PZ973W-10NR 材质:2520不锈钢
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带电动连接盘高温排渣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:

能适应高温、低温等恶劣环境下工作,特别是在1000度左右高温下工作,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、阀体均使用高合金材料,尤其是锅炉排灰渣系统中必备的阀门。

采用了目前市场上耐高温材料,2520这种材质本身具有耐高温的特性,通过加长阀杆,增加散热片来达到保护电动的作用,有效解决了其他刀型闸阀所不具备的高温条件下工作的弊端,本产品适合于炼铁,电站,高温煤炉等行业,相比其他阀门结构简单,操作方便,易于维修,价格低,是目前市场上高温阀门的不二选择。

PZ973W-10NR带电动连接盘高温排渣阀电动装置参数:

- 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、保护等级IP65,可直接用于户外。

3.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）：防爆等为D BT4/D CT4（不含乙炔）。

5.环境温度：-20 ~40

6.可选：配电气控制器

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、污水、煤浆、灰、渣水混和物

PZ973W-10NR带电动连接盘高温排渣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	
	500	127	670	620	585	1530		
	600	154	780	725	685	1800	20-M27	
	700	165	895	800	2150	24-M27		
	800	190	1010	950	898	2420	24-M30	680
	900	203	1050	1005	2680	28-M30		
1000	216	1220	1160	1115	3100			
1200	254	1450	1325	3450	32-M36			
1.6	99	200	250	285	340	405	355	310