

PZ973Y-10NR电动排渣阀，高温电动灰渣阀

产品名称	PZ973Y-10NR电动排渣阀，高温电动灰渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	4800.00/件
规格参数	型号:PZ973H-10NR 材质:2520不锈钢，310S 性能:耐磨
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

PZ973Y-10NR电动排渣阀，高温电动灰渣阀PZ973H-10NR用途：

PZ973W-6NR、PZ973W-10NR、PZ973W-16NR电动高温灰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。输入4-20mA信号及380VAC、220VAC电源即可控制运转。

PZ973Y-10NR电动排渣阀，高温电动灰渣阀设计标准

结构长度标准：GB/T 12221-2005连接法兰标准：GB/T 9113压力温度等级：GB/T 12224-2005试验检验标准：GB/T 13927-2008

PZ973Y-10NR电动排渣阀，高温电动灰渣阀电动装置参数：

电源：AC380V、50HZ。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。防水型：产品具有防尘、防浸水（IP67）的外壳防护等级。防爆型（EX）：防爆等级为D BT4/D CT4（不含乙炔）。环境温度：-20 ~40 可选：配电气控制器

PZ973Y-10NR电动排渣阀，高温电动灰渣阀性能标准

公称压力	PN
壳体试验	1.5 Mpa
密封试验	1.1 Mpa
工作温度	橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 1100
适用介质	糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合

PZ973Y-10NR电动排渣阀，高温电动灰渣阀零件材质

阀体、上盖	碳钢、不锈钢
阀板	不锈钢
阀杆	不锈钢
密封圈	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

PZ973Y-10NR电动排渣阀，高温电动灰渣阀外形连接尺寸

MPa	DN	L	D1	D2	H	n-M	MPa	DN	L	D1	D2	H	n-M
0.6	50	43	90	110	335	4-M12	1.0	50	50	100	125	335	4-M16
	65	46	110	130	363	4-M12		65	50	120	145	363	4-M16
	80	46	125	150	395	4-M16		80	50	135	160	395	4-M16
	100	52	145	170	465	4-M16		100	50	155	180	465	8-M16
	125	56	175	200	530	8-M16		125	50	185	210	530	8-M16
	150	56	200	225	630	8-M16		150	60	210	240	630	8-M20
	200	60	255	280	750	8-M16		200	60	265	295	750	8-M20
	250	68	310	335	900	12-M16		250	70	320	350	900	12-M20
	300	78	362	395	1120	12-M20		300	80	368	400	1120	12-M20
	350	78	412	445	1260	12-M20		350	90	428	460	1260	16-M20
400	102	462	495	1450	16-M20	400	100	482	515	1450	16-M22		
450	114	518	550	1600	16-M20	450	120	532	565	1600	20-M22		
500	127	568	600	1800	16-M20	500	130	585	620	1800	20-M22		
600	154	670	705	2300	20-M22	600	140	685	725	2300	20-M27		
700	165	775	810	2500	24-M22	700	165	800	840	2500	24-M27		