

Z973W-10NR电动高温插板阀、加长杆高温灰渣阀

产品名称	Z973W-10NR电动高温插板阀、加长杆高温灰渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	4500.00/件
规格参数	型号:PZ973W、H-10NR 性能:耐高温 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

Z973W-10NR电动高温插板阀、加长杆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。

采用微型结构长度标准，不但节省材料效能，更可大大降低管道系统整体重量。防爆电动刀型闸阀占用有效空间小，能有效支持管道的强度，可减少管道振动的可能性。

闸板选用奥氏体不锈钢，防腐性能大大提高。

Z973W-10NR电动高温插板阀、加长杆高温灰渣阀可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泄漏。硬密封电动刀型闸阀配有多回转式电动装置，使闸板作上下直线运动

特点：电动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，闸板、闸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。

Z973W-10NR电动高温插板阀、加长杆高温灰渣阀主要零部件材质

阀体、上盖 Valve body, upper cap	碳钢、不锈钢 Carbon steel, stainless steel
阀板 Valve plate	不锈钢 stainless steel
阀杆 Stem	不锈钢 stainless steel
密封圈 Seal ring	橡胶、四氟、不锈钢、 Inconel

Z973W-10NR电动高温插板阀、加长杆高温灰渣阀主要性能规范

公称压力 Nominal pressure	PN
壳体试验 Casing test	1.5XPN
密封试验 Leak test	1.1XPN
工作温度 Operating temperature	橡胶 80 四氟密封 d sealing 425
适用介质 Working medium	糖浆、纸浆、污水、煤 dust, slag-water mix

Z973W-10NR电动高温插板阀、加长杆高温灰渣阀主要外形及连接尺寸

外形及结构尺寸 (mm)

DN	L	D	D1	D2	H
50	43	160	125	100	200
65	46	145	120	298	200
80	195	135	315	220	200
100	52	215	155	365	200
125	56	245	210	185	200
150	280	240	475	8 × M20	200
200	60	335	295	265	200
250	68	390	350	320	200
300	78	440	368	780	200
350	500	460	428	885	200