

电动高温排渣阀、耐高温排渣阀

产品名称	电动高温排渣阀、耐高温排渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3780.00/台
规格参数	型号:PZ973W-10NR 材质:310S、2520不锈钢 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-10NR电动高温排渣阀、耐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：

电动高温排渣阀、耐高温排渣阀能适应高温、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，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。

电动高温排渣阀、耐高温排渣阀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。

主要性能规范：

公壳密工适
称体封作用
压试试温介
力(验(验(度质
MP MP MP
a) a) a)
1.011.521.11 1 纸
.6 .4 .8 000 浆

1 污
000 水
、
煤
浆
、
灰
、
渣
水
混
和
物

电动高温排渣阀、耐高温排渣阀主要外形及连接尺寸(mm)：

MDLDDDHND

PN 12 - 0

a M

1.5043161210334-18

0 0 5 0 0 M 0

16

6546141236

5 0 0

8019133922

5 5 0 0

10522115448-

0 5 5 0 M

16

12562421185123

5 5 0 5 0 0

152824608-

0 0 0 0 M

20

206033292670

0 5 5 5 0

256835328412

0 0 0 0 -

M

20

3078403696

0 0 8 0

355046421116

0 0 0 8 10 -

M

20

40105651481216

0 2 5 5 2 50 -

M

22

45116153132053

0 4 5 2 80 - 0

M

22

501267625815

0 7 0 0 5 30

60157872681820

0 4 0 5 5 00 -

M

27