

冷渣机高温灰渣阀、电动进料阀

产品名称	冷渣机高温灰渣阀、电动进料阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3100.00/台
规格参数	型号:PZ973W-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

PZ973W-10NR冷渣机高温灰渣阀、电动进料阀产品简介：

冷渣机高温灰渣阀、电动进料阀适用于高温物料的控制循环流化床锅炉、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的阀门。

冷渣机高温灰渣阀、电动进料阀技术参数：

公称压力：0.6MPa、1.0MPa、1.6MPa、2.5MPa、150Lb公称口径：DN50-1200mm NPS 2"-20"适用温度：-38-+200（具体温度范围视密封副材质和介质性质而定）连接法兰：ANSI B16.5、GB/T9113、JB/T79、HG、SH、JIS、DIN、NF、BS主体材料：WCB、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti、CF8、CF8M、CF3、CF3M密封型式：硬密封、软密封泄漏量：硬密封：D级（液体 $0.1 \times DN$ mm³/s）软密封：A级（零泄漏）适用介质：糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物等

配套附件：安装法兰

冷渣机高温灰渣阀、电动进料阀主要外形及连接尺寸(mm)

公称压力(Mpa) 公称口径DN 长度L 法兰外径D 螺栓孔中心圆直径D2 连接凸出部分直径D2 H N-M D0

1.0 50 50 160 125 100 285 4-M16 180

60 50 180 145 120 298 4-M16 180

80 50 195 160 135 315 4-M16 200

100 50 215 180 155 365 8-M16 220

125 50 245 210 185 400 8-M16 240

150 60 280 240 210 475 8-M20 280

200 60 335 295 265 540 8-M20 320

250 70 390 350 320 630 12-M20 350

300 80 440 400 368 780 12-M20 400

350 90 500 460 482 885 16-M20 400

400 100 565 515 482 990 16-M22 450

450 120 615 565 532 1100 20-M22 500

500 130 670 620 585 1200 20-M22 550