

锅炉下灰用，高温灰闸阀Z73W-10NR

产品名称	锅炉下灰用，高温灰闸阀Z73W-10NR
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	型号:PZ73W-10NR 性能:耐磨高温，对夹式 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

锅炉下灰用，高温灰闸阀Z73W-10NR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：

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、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。

锅炉下灰用，高温灰闸阀Z73W-10NR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，增加散热片等来达到保护的作用，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：

公称压力(MPa)	壳体试验(MPa)	密封试验(MPa)	工作温度	
1.01.6	1.52.4	1.11.8	1000	1000

(PN10) 锅炉下灰用, 高温灰闸阀(Z73W-10NR) 外形及结构尺寸(60mm) DNLDD1D2Hz × M 125

65	46	180	145
80	46	195	160
100	52	215	180
125	56	245	210
150	56	280	240
200	60	335	295
250	68	390	350
300	78	440	400
350	78	500	460

400	102	565	515
450	114	615	565
500	127	670	620
<p>50 (PN16) 锅炉下灰用，高温灰闸阀 Z73W-10NR 外形及结构尺寸 (mm) DNLDD1D2Hz × M 125</p>			
65	46	185	145
80	46	200	160
100	52	220	180
125	56	250	210
150	56	285	240
200	60	340	295

260	68	466	356
350	78	520	470
400	102	580	525
450	114	640	858
500	127	715	650