

电动高温灰渣排渣闸阀PZ973H-10NR

产品名称	电动高温灰渣排渣闸阀PZ973H-10NR
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3580.00/件
规格参数	型号:PZ973Y-10NR 口径:DN200、DN100、DN125 连接形式:法兰、对夹式
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电动高温灰渣排渣闸阀DN200、DN100、DN125 PZ973H-10NR优点：

- 1、阀门整体采用2520（310S）材质，可以耐温到1050。
- 2、该阀门具有结构长度短，可节省材料、管道负荷小等特点。
- 3、阀体上的导向条，使得闸板能够正确运动。
- 4、如采用带盖的设计能够解决传统刀闸阀外漏的通病，此类刀阀不外漏。
- 5、采用电动装置驱动，可以在高空工作。
- 6、此类阀门的耐温性能要求很高，目前只能采用硬密封。

电动高温灰渣排渣闸阀PZ973H-10NR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、同时刀闸阀具有手动、电动功能，密封性能好，闸板、阀体均使用高合金材料，尤其是锅炉排灰渣系统中*的阀门。

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*。

产品标准

设计制造: JB/T8691-1998结构长度: GB/T15188.2-94法兰连接: GB/T9113.1-2000
 JB/T79-94试验与验收:GB/T13927-92

电动高温灰渣排渣闸阀PZ973H-10NR主要零部件材质PZ73X/PZ73F/PZ73H/PZ73Y型闸阀主要零部件材质

阀体、上盖	碳
阀板	不
阀杆	不
密封圈	橡

电动高温灰渣排渣闸阀PZ973H-10NR主要性能参数PZ73X/PZ73F/PZ73H/PZ73Y型闸阀主要性能参数

公称压力	PN
壳体试验	1.5X
密封试验	1.1X
工作温度	橡胶
适用介质	糖浆

电动高温灰渣排渣闸阀PZ973H-10NR产品外形结构尺寸PZ73X/PZ73F/PZ73H/PZ73Y型闸阀外形结构尺寸 (mm)

公称压力	公称通径(m L m)		D	D1
1.0	50	48	160	125
	65	48	180	145
	80	50	195	160
	100	50	215	180
	125	57	245	210
	150	57	280	240
	200	70	335	295
	250	70	390	350
	300	76	440	400
	350	76	500	460
	400	89	565	515
	450	89	615	565
500	114	670	620	
600	114	780	725	