

PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀

产品名称	PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1400.00/件
规格参数	型号:PZ73Y、H-10NR 性能:耐磨 连接形式:对夹式,法兰
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

PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀具有结构简单紧凑,设计合理,轻型节材,密封可靠,操作轻便灵活,体积小,通道流畅,流阻小,重量轻,易安装,易拆卸等优点,可在工作压力1.0MPa-2.5MPa,使用温度-29-1200 情况下正常工作。

PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀产品应用

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,***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***阀门。

PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀应用范围:

采矿、钢铁工业——用于煤浆、滤渣浆等。

净化装置——用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水。

造纸工业——用于任何浓度纸浆、料水混合物。

制糖工业——用于甜菜洗涤、糖浆、榨汁、果汁等。

食品工业——用于洗涤和冲洗设备，粮食输送设备，麦芽浆等。

电站除灰——用于灰渣浆。

PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀标准规范：

设计制造标准：结构长度标准：GB/T 12221-2005连接法兰标准：GB/T
9113压力温度等级：GB/T 12224-2005试验检验标准：GB/T 13927-2008

PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀性能参数：

公称压力	PN
壳体试验	1.5 Mpa
密封试验	1.1 Mpa
工作温度	橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 1150
适用介质	糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物

PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀零件材质：

阀体、上盖	碳钢、不锈钢
阀板	不锈钢
阀杆	不锈钢
密封圈	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

PZ73W-10NR手动高温灰渣阀、高温插板阀、电厂除灰系统高温阀连接尺寸(mm)：

MPa	DN	L	D	D1	D2
1.0	50	43	160	125	100
	65	46	180	145	120
	80	46	195	160	135
	100	52	215	180	155
	125	56	245	210	185
	150	56	280	240	210
	200	60	335	295	265
	250	68	390	350	320

300	78	440	400	368
350	78	500	460	428
400	102	565	515	482
450	114	615	565	532
500	127	670	620	585