

# 高温灰渣阀PZ73W-10NR DN150 干灰阀、2520双向不锈钢手动插板阀

产品名称	高温灰渣阀PZ73W-10NR DN150 干灰阀、2520双向不锈钢手动插板阀
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:Z73W-10NR 材质:310S 性能:耐高温
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

Z73W-10NR高温灰渣阀PZ73W-10NR DN150 干灰阀、2520双向不锈钢手动插板阀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。

高温灰渣阀PZ73W-10NR DN150 干灰阀、2520双向不锈钢手动插板阀安装使用1.安装前须检查阀门腔内和密封面等部位,不允许有污物或砂粒附着;2.各连接部位螺栓,要求均匀拧紧;3.检查填料部位要求压紧,既保证填料的密封性,也要保证闸板开启灵活;4.用户在安装阀门前,必须校对阀门型号,连接尺寸及注意介质流向,保证与阀门要求一致性;5.用户在安装阀门时,必须预留阀门驱动的必需空间;6.驱动装置的接线须按线路图进行;产品特点

高温灰渣阀PZ73W-10NR DN150 干灰阀、2520双向不锈钢手动插板阀能适应高温,低温等恶劣环境下工作,特别是在1000 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,阀体均使用离合金材料,尤其是锅炉排灰渣系统的阀门。

高温灰渣阀PZ73W-10NR DN150 干灰阀、2520双向不锈钢手动插板阀性能参数

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 1200 适用介质 糖浆,纸浆,污水,煤浆,灰,渣水混合物

高温灰渣阀PZ73W-10NR DN150 干灰阀、2520双向不锈钢手动插板阀主要外形及连接尺寸(mm)：

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0
1.0	50	43	160	125	100	330	4-M16	180
	65	46	180	145	120	360	4-M16	180

80	46	195	160	135	390	4-M16	220
100	52	215	180	155	440	8-M16	220
125	56	245	210	185	510	8-M16	230
150	56	280	240	210	600	8-M20	280
200	60	335	295	265	700	8-M20	360
250	68	390	350	320	840	12-M20	360
300	78	440	400	368	960	12-M20	400
350	78	500	460	428	1110	16-M20	400
400	102	565	515	482	1250	16-M22	400
450	114	615	565	532	1380	20-M22	530
500	127	670	620	585	1530	20-M22	530