

手动耐高温插板门、手动不锈钢插板阀

产品名称	手动耐高温插板门、手动不锈钢插板阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1500.00/件
规格参数	型号:PZ73W-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

PZ73W-10NR DN200、DN100、DN125手动耐高温插板门、手动不锈钢插板阀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。

手动耐高温插板门、手动不锈钢插板阀特点：

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。

手动耐高温插板门、手动不锈钢插板阀技术参数：

公称压力：0.6MPa、1.0MPa、1.6MPa、2.5MPa、150Lb

公称通径：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 $0.1 \times DN \text{ mm}^3/\text{s}$ ）软密封：*（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

手动耐高温插板门、手动不锈钢插板阀主要性能规范：

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度
1.0/1.6	1.5/2.4	1.1/1.8	1000

手动耐高温插板门、手动不锈钢插板阀主要零部件材质：

体、盖	闸阀	阀杆
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢

手动耐高温插板门、手动不锈钢插板阀主要外形及连接尺寸：(单位：mm)

MPa	DN	L	D1	D2	H	n-M	MPa	DN	L
0.6	50	48	90	110	335	4-M12	1.0	50	48
	65	48	110	130	363	4-M12		65	48
MPa	80	51	125	150	395	4-M16	MPa	80	51
	100	51	145	170	465	4-M16		100	51
	125	57	175	200	530	8-M16		125	57
	150	57	200	225	630	8-M16		150	57
	200	70	255	280	750	8-M16		200	70
	250	70	310	335	900	12-M16		250	70
	300	76	362	395	1120	12-M20		300	76
	350	76	412	445	1260	12-M20		350	76
	400	89	462	495	1450	16-M20		400	89
	450	89	518	550	1600	16-M20		450	89
500	114	568	600	1800	16-M20	500	114		

600
700

114
127

670
775

705
810

2300
2500

20-M22
24-M22

600
700

11
12