

耐1000度高温插板阀、高温闸板阀

产品名称	耐1000度高温插板阀、高温闸板阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1600.00/台
规格参数	型号:PZ73W、Y、H-10 材质:2520不锈钢, 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

PZ73W-6NR、PZ73W-10NR、PZ73W-16NR手动高温灰渣阀、耐1000度高温插板阀、高温闸板阀用途：

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。

耐1000度高温插板阀、高温闸板阀特点：

手动高温灰渣阀能适应高温、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中*的阀门。

800度以上 高温灰渣闸阀，高温刀闸阀，高温气力输灰阀耐1000度高温插板阀、高温闸板阀主要性能规范：

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度	适用介质
1.01.6	1.52.4	1.11.8	1000 1000	纸浆、污渣水混和

耐1000度高温插板阀、高温闸板阀主要零部件材质：

体、盖 闸阀 阀杆 密封面

不锈钢、碳钢、灰铸铁

碳钢、不锈钢

不锈钢

橡胶、四氟、不
金

耐1000度高温插板阀、高温闸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	145	120	360			
	80	195	135	390	220			
	100	52	215	155	440	8-M16		
	125	56	245	210	185	510	230	
	150	280	240	600	8-M20			
	200	60	335	295	265	700		
	250	68	350	320	840	12-M20		
	300	78	400	368	960			
	350	500	460	428	1110	16-M20		
	400	102	565	515	482	1250	16-M22	
	450	114	615	532	1380	20-M22	530	
	500	127	670	620	585	1530		
	600	154	780	725	685	1800	20-M27	
	700	165	895	800	2150	24-M27		
	800	190	1010	950	898	2420	24-M30	680
	900	203	1050	1005	2680	28-M30		
1000	216	1220	1160	1115	3100			
1200	254	1450	1325	3450	32-M36			
1.6	99	200	250	285	340	405	355	310