

手动不锈钢2520高温灰渣阀 PZ73W-16NR 可耐温1000度刀闸阀

产品名称	手动不锈钢2520高温灰渣阀 PZ73W-16NR 可耐温1000度刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	型号:PZ73H、Y-10NR 性能:耐磨 口径:DN150、DN200
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

手动不锈钢2520高温灰渣阀 PZ73W-16NR 可耐温1000度刀闸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。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。

手动不锈钢2520高温灰渣阀 PZ73W-16NR 可耐温1000度刀闸阀技术参数：

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 $0.1 \times DN$ mm³/s）软密封：A级（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

手动不锈钢2520高温灰渣阀 PZ73W-16NR 可耐温1000度刀闸阀主要性能规范：

公称压力 (MPa)
1.01.6

壳体试验 (MPa)
1.52.4

密封试验 (MPa)
1.11.8

工作温度
1000

手动不锈钢2520高温灰渣阀 PZ73W-16NR 可耐温1000度刀闸阀主要零部件材质：

体、盖
不锈钢、碳钢、灰铸铁

闸阀
碳钢、不锈钢

阀杆
不锈钢

手动不锈钢2520高温灰渣阀 PZ73W-16NR
可耐温1000度刀闸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	114	670	705	2300	20-M22	600	114		
700	127	775	810	2500	24-M22	700	127		