

PZ73W-10NR DN250 高温刀闸阀 耐1000度刀闸阀 硬密封刀闸阀 2520材质

产品名称	PZ73W-10NR DN250 高温刀闸阀 耐1000度刀闸阀 硬密封刀闸阀 2520材质
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	4000.00/件
规格参数	型号:PZ73H、Y-10NR 口径:DN80、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

PZ73H、Y-10NR/PZ73W-10NR DN250 高温刀闸阀 耐1000度刀闸阀 硬密封刀闸阀 2520材质 DN80、DN100、DN125采用手轮驱动，一般为小口径阀门，刀型闸阀的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，刀型闸阀只能作全开和全关，不能作调节和节流。刀型闸阀关闭时，密封面可以只依靠介质压力来密封，即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保证密封面的密封，这就是自密封。大部分刀型闸阀是采用强制密封的，即阀门关闭时，要依靠外力强行将闸板压向阀座，以保证密封面的密封性。

PZ73W-10NR DN250 高温刀闸阀 耐1000度刀闸阀 硬密封刀闸阀 2520材质应用范围：

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。

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 DN250 高温刀闸阀 耐1000度刀闸阀 硬密封刀闸阀 2520材质性能参数：

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 1100
适用介质 糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物

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 DN250 高温刀闸阀 耐1000度刀闸阀 硬密封刀闸阀
2520材质连接尺寸(mm)：

MPa	DN	L	D	D1	D2	H
1.0	50	43	160	125	100	285
	65	46	180	145	120	298
	80	46	195	160	135	315
	100	52	215	180	155	365
	125	56	245	210	185	400
	150	56	280	240	210	475
	200	60	335	295	265	540
	250	68	390	350	320	630
	300	78	440	400	368	780
	350	78	500	460	428	885
	400	102	565	515	482	990
	450	114	615	565	532	1100
	500	127	670	620	585	1200
	600	154	780	725	685	1450
	700	165	895	840	800	1700
	800	190	1010	950	898	2000