

PZ73W-16NR高温1000度插板阀、 高温1100度刀闸阀、 高温卸灰阀

产品名称	PZ73W-16NR高温1000度插板阀、 高温1100度刀闸阀、高温卸灰阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2800.00/件
规格参数	型号:PZ73W、H-10NR 性能:耐磨 材质:2520不锈钢
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-16NR高温1000度插板阀、 高温1100度刀闸阀、高温卸灰阀特点 高温灰渣闸阀能适应高温、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。

具有结构紧凑、设计合理、阀门刚性好，通道流畅，流阻系数小等优点，密封可靠、操作轻便灵活，用于矿山电厂的选煤、排渣、城市污水处理、食品、造纸、医药、石油、化工等油品、水、蒸汽管路上，接通或截断管路中介质。

PZ73W-16NR高温1000度插板阀、 高温1100度刀闸阀、高温卸灰阀主要采用铸铁、铸钢、不锈钢等。通径从DN50 ~ DN1000。产品广泛应用于化工、煤碳、制糖、污水、造纸等领域,是一种理想的密封阀门。特别适用于造纸行业在管道上作调节和节流使用。

结构特点主要有：1、采用对夹式结构，体积小，重量轻。2、*敞开的通道，可以防止介质在阀内沉积。3、新研制的U型封圈，可以保证阀门的良好密封性。4、闸板的外密封，则是通过嵌在阀体内具有弹性的密封条来实现，并可借助于螺钉，压板进行调整。5、流阻小。6、安装维修方便。PZ73W-16NR高温1000度插板阀、
高温1100度刀闸阀、高温卸灰阀主要性能规范

公称压力 (MPa)

壳体试验 (MPa)

密封试验 (MPa)

工作温度

适用介质

、渣水混和物
纸浆、污水、煤浆

1.01.6 1.52.4 1.11.8 1100 1100
PZ73W-16NR高温1000度插板阀、 高温1100度刀闸阀、 高温卸灰阀主要零部件材质

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、不锈钢、合金

PZ73W-16NR高温1000度插板阀、
高温1100度刀闸阀、 高温卸灰阀主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0	W(Kg)
1.0	50	43	160	125	100	285	4-M16	180	8
	65	46	145	120	298	10			
	80	195	135	315	220	12			
	100	52	215	155	365	8-M16	14		
150	280	240	475	8-M20	29				
200	60	335	295	265	540	360	38		
250	68	390	350	320	630	12-M20	66		
300	78	440	368	780					
350	500	460	428	885	16-M20	119			
400	102	565	515	482	990	16-M22			
450	114	615	532	1100	20-M22	530			
500	127	670	620	585	1200	389			
600	154	725	685	1450	20-M27	600	529		
700	165	895	840	800	1700	24-M27	790		
800	190	1010	950	898	2000	24-M30	680	850	
900	203	1110	1050	1005	2300	28-M30	900		