

PZL73W-10NR加长杆链轮高温刀闸阀

产品名称	PZL73W-10NR加长杆链轮高温刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2900.00/台
规格参数	型号:PZL73W-10NR 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

PZL73W-10NR加长杆链轮高温刀闸阀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。

PZL73W-10NR加长杆链轮高温刀闸阀特点:

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

PZL73W-10NR加长杆链轮高温刀闸阀生产设计标准:

设计制造 Design and manufacture: JB/T8691-2008结构长度 structural length: GB/T 15188.2-94法兰连接 Flange connection: GB/T9113.1-2000 JB/T79-94试验与验收 test ing and acceptance:GB/T13927-92

PZL73W-10NR加长杆链轮高温刀闸阀的主要零部件材质 Key parts material:

阀体、上盖 Valve body, upper cap	碳钢、不锈钢 Carbon steel, stainless steel
阀板 Valve plate	不锈钢 stainless steel
阀杆 Stem	
密封圈 Seal ring	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金 Rubber, PTFE, stainless steel, hard alloy

PZL73W-10NR加长杆链轮高温刀闸阀主要性能规范 Key performance indicators :

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度	适用介质
1.0	1.5	1.1	100	纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物
1.6	2.4	1.8		

PZL73W-10NR加长杆链轮高温刀闸阀主要外形及连接尺寸 Profile and connection dimension:单位 Unit:mm

公称压力 (MPa)	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	Do	重量(Kg)
PZ73X-10P	50	43	160	125	100	285	4-M16	180	8
	65	46	180	145	120	298	10		
PZ73W-10P	80	195	135	315	220	12			
	100	50	215	155	365	8-M16	14		
1.0Mpa	125	245	210	185	400	230	22		
	150	60	280	240	475	8-M20	280	29	
	200	335	295	265	540	360	38		
	250	70	390	350	320	630	12-M20	66	
	300	80	440	368	780	400	100		
	350	500	460	428	885	16-M20	119		
	400	102	565	515	482	990	16-M22	195	
	450	114	615	532	1100	20-M22	530	285	
	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		
1000	216	1220	1160	1115	2500	700	1050		

	1200	254	1380	1325	2800	32-M36	800	1300			
PZ73X-16P	99	8.5		10.7		200	13		52	220	15

PZ73W-16P

1.6Mpa