

PZ673W气动高温刀型闸阀、气动超高温排渣阀、耐高温灰渣阀

产品名称	PZ673W气动高温刀型闸阀、气动超高温排渣阀、耐高温灰渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3500.00/件
规格参数	型号:PZ673W-10NR 材质:2520不锈钢, 310S 性能:耐磨
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

PZ673W气动高温刀型闸阀、气动超高温排渣阀、耐高温灰渣阀PZ673W-10NR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:

PZ673W气动高温刀型闸阀、气动超高温排渣阀、耐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度左右高温下工作,无需任何冷却装置,且不变形的特点,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必备的阀门。

PZ673W气动高温刀型闸阀、气动超高温排渣阀、耐高温灰渣阀采用了目前市场上耐高温材料,2520这种材质本身具有耐高温的特性,通过加长阀杆,增加散热片等来达到保护的作用,有效解决了其他刀型闸阀所不具备的高温条件下工作的弊端,本产品适合于炼铁,电站,高温煤炉等行业。

PZ673W气动高温刀型闸阀、气动超高温排渣阀、耐高温灰渣阀主要性能规范:

公称压力(MPa) 壳体试验(MPa) 密封试验(MPa) 工作温度 适用介质

灰、渣水混和物

1.01.6

1.52.4

1.11.8

1000

1000

纸浆、污水、煤浆、

PZ673W气动高温刀型闸阀、气动超高温排渣阀、耐高温灰渣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	180	145	120	360	4-M16	180
	80	46	195	160	135	390	4-M16	220
	100	52	215	180	155	440	8-M16	220
	125	56	245	210	185	510	8-M16	230
	150	56	280	240	210	600	8-M20	280
	200	60	335	295	265	700	8-M20	360
	250	68	390	350	320	840	12-M20	360
	300	78	440	400	368	960	12-M20	400
	350	78	500	460	428	1110	16-M20	400
	400	102	565	515	482	1250	16-M22	400
	450	114	615	565	532	1380	20-M22	530
	500	127	670	620	585	1530	20-M22	530
	600	154	780	725	685	1800	20-M27	600
	700	165	895	840	800	2150	24-M27	600
	800	190	1010	950	898	2420	24-M30	680
	900	203	1110	1050	1005	2680	28-M30	680
1000	216	1220	1160	1115	3100	28-M30	700	
1200	254	1450	1380	1325	3450	32-M36	800	