

PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆阀

产品名称	PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆阀
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:Z73H、Y-10C 性能:耐磨 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

PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆阀型号：

PZ73TC-10C PZ273TC-10C PZ673TC-10C PZ973TC-10C

PZ73TC-16C PZ273TC-16C PZ673TC-16C PZ973TC-16C

PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆阀主要适用于火电厂干灰系统灰、渣的调节流量及启闭之用，也适用于矿山、石灰厂、水泥厂等有磨损、腐蚀的粉尘介质的启闭。本阀门具有密封性能好，耐高温，耐压强度高，启闭灵活，卡灰及积灰现象少，使用寿命长等优点。

- 1、主体采用铸钢、304不锈钢、石墨密封圈组合而成。
- 2、适用温度 250
- 3执行机构公称压力0.4-0.6MPa，阀门公称压力1.6MPa。
- 4、也可根据用户要求定制。

PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆阀特点

- 1、密封面材料：结构陶瓷或超硬表面合金材料二种。
- 2、适用于煤渣，灰渣等气、固混合介质，闸板、阀座和流道部位采用了结构陶瓷材料制造，耐磨损，长寿命。

- 3、密封性能优越，并可进行密封面修复。
- 4、进口阀座可作刮灰板，即使在落灰情况下也关闭自如。
- 5、阀体腔体结构彻底避免了卡阻、积灰的问题。
- 6、驱动方式：手动、气动和电动等。

其工艺性,闸阀弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差,闸阀板叫做弹性闸板。

PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆阀适用工况

本阀适用于发电厂干灰系统、仓泵出料输送，也可适用于矿山、造纸、化工等各类有磨损的干粉尘、水、蒸汽等介质在管道上作启闭之用。公称压力1.6MPa，适用温度 250 。

PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆阀主要性能规范

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

PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆阀主要零部件材质

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、硬质

PZ73TC-10C耐磨陶瓷闸阀、手动耐磨刀闸阀、矿浆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	285	4-M16	180
	65	46	180	145	120	298	4-M16	180
	80	46	195	160	135	315	4-M16	220
	100	52	215	180	155	365	8-M16	220
	125	56	245	210	185	400	8-M16	230
	150	56	280	240	210	475	8-M20	280
	200	60	335	295	265	540	8-M20	360
	250	68	390	350	320	630	12-M20	360
	300	78	440	400	368	780	12-M20	400
	350	78	500	460	428	885	16-M20	400
	400	102	565	515	482	990	16-M22	400
	450	114	615	565	532	1100	20-M22	530
	500	127	670	620	585	1200	20-M22	530

1.6

600	154	780	725	685	1450	20-M27	600
700	165	895	840	800	1700	24-M27	600
800	190	1010	950	898	2000	24-M30	680
900	203	1110	1050	1005	2300	28-M30	680
1000	216	1220	1160	1115	2500	28-M30	700
1200	254	1450	1380	1325	2800	32-M36	800
50	43	160	125	99	285	4-M16	180
65	46	185	145	120	295	4-M16	180
80	46	200	160	135	315	8-M16	220
100	52	220	180	155	365	8-M16	220
125	56	250	210	185	400	8-M16	230
150	56	285	240	210	475	8-M20	280
200	60	340	295	265	540	12-M20	360
250	68	405	355	310	630	12-M22	360
300	78	460	410	375	780	12-M22	400
350	78	520	470	435	885	16-M22	400
400	102	580	525	485	990	16-M27	400
450	114	640	585	545	1100	20-M27	530
500	127	715	650	609	1200	20-M30	530