

PZ73W-6C手动刀闸阀

产品名称	PZ73W-6C手动刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	700.00/件
规格参数	型号:PZ73H、X、Y-6C 材质:铸钢, 304不锈钢 性能:耐磨、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

PZ73W-6C手动刀闸阀, PZ73H、X、Y-6C手动刀型闸阀 概述手动刀型闸阀, 配有手轮使阀板作上下直线运动, 实现控制阀门的打开或关闭, 阀体材质采用铸钢、不锈钢、铬钼钢等, 口径范围: DN50 ~ DN1400, 使用温度: -30~+600 , 公称压力: 0.6 ~ 1.6MPa。应用于煤矿选煤洗煤、化工、煤炭、制糖、污水、造纸等领域, 特别适合于造纸行业在管道上作调节与节流使用。

PZ73W-6C手动刀闸阀产品特点

- 1、刀形浆闸阀按照口径不同制成暗杆和明杆两种形式(暗杆DN50 ~ 1400mm, 明杆DN50 ~ 1400mm), 全圆形的直流通道设计不存渣、不卡阻。刀板底端加工成刀刃状, 对松软物料如纤维、纸浆、木浆具有切断功能, 同时有良好开启和关闭作用。在刀板上端安装有硬聚四氟乙烯刮泥器, 可防止粉尘、砂砾等擦伤性物质进入填料盒, 可显著提高刀板寿命。阀板材质选用不锈钢、精磨抛光处理可获得密封效果。设计紧凑、占据空间小、重量轻、价格便宜、易于安装、耐磨防堵措施完善、便于维修、使用方便及寿命长, 并且可任意选用驱动装置。
- 2、阀体、填料函均为精密铸造, 其中阀体采用凸缘式整体铸造, 材质可根据用户需要选用304、316、316L、WCB、2Cr13, 密封圈采用PTFE增强聚四氟乙烯材质, 耐腐蚀、耐磨损、不沾渣。
- 3、阀板有5个支撑点, 使阀板有很好的自对中。当阀门处于关闭状态, 并承受背压时, 阀板不发生偏移。
- 4、刀形浆闸阀可以配置手轮、手动拉链、正齿轮传动、伞齿轮传动、气动和电动。
- 5、刀形浆闸阀内部可制成V形、三角形、五角形通道。V型闸板可作为调节控制使用。

6、刀形浆闸阀连接形式有对夹式、法兰支耳式，密封有金属对金属硬密封、金属对聚胺脂、带增强的聚四氟乙烯软密封。

7、适用介质：金矿粉、尾矿、纸浆、木浆、纤维、粉尘、化学品处理污水、沉淀池、矿砂、炉渣、煤泥、沥青、料仓出口、水果、谷物、水泥浆、屠宰厂废水等。

8、工作温度：软密封(PTFE)：-40 ~ 180 ；碳素钢：-30 ~ 425 ；不锈钢：-40 ~ 600 ；铬钼钒钢：550 ；工作压力：0.6~1.6MPa

PZ73W-6C手动刀闸阀执行标准

设计按JB / T869I-1998 MSS SP-81

法兰按GB / T9113 . 1-2000

结构长度按GB / T1-5188 . 2-94

试验和验收按GB / T13927

PZ73W-6C手动刀闸阀、PZ73X-10C铸钢刀型闸阀、耐磨、对夹式手动插板阀主要性能规范：

公称压力 (MPa)	M 壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度 (Pa)	适用介质
1.0/1.6	1.5/2.4	1.1/1.8	100 ~ 425	纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

PZ73W-6C手动刀闸阀主要零部件材质：

体、盖	闸板	阀杆	密封面
不锈钢、304、316、316L	不锈钢	不锈钢	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

PZ73W-6C手动刀闸阀主要外形及连接尺寸(mm)：

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M
1.0	50	50	160	125	100	285	4-M16
	65	50	180	145	120	298	4-M16
	80	50	195	160	135	315	4-M16
	100	50	215	180	155	365	8-M16
	125	57	245	210	185	400	8-M16
	150	57	280	240	210	475	8-M20
	200	70	335	295	265	540	8-M20

250	70	390	350	320	630	12-M20
300	76	440	400	368	780	12-M20
350	76	500	460	428	885	16-M20
400	89	565	515	482	990	16-M22
450	89	615	565	532	1100	20-M22
500	114	670	620	585	1200	20-M22
600	114	780	725	685	1450	20-M27
700	158	895	840	800	1700	24-M27
800	190	1010	950	898	2000	24-M30