

PZ673H/X-10C气动刀型闸阀、气动法兰浆液阀插板阀、不锈钢刀闸阀

产品名称	PZ673H/X-10C气动刀型闸阀、气动法兰浆液阀插板阀、不锈钢刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1550.00/件
规格参数	型号:PZ673Y、F-10C 性能:耐磨、对夹式 材质:铸钢、304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

PZ673H/X-10C气动刀型闸阀、气动法兰浆液阀插板阀、不锈钢刀闸阀、泥浆阀，它的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，靠可以切割纤维材料的刀刃形闸板来切断介质，闸板有两个密封面，常用的模式闸板阀的两个密封面形成楔形、楔形角随阀门参数而异，通常为50，楔式刀型闸阀的闸板可以做成一个整体，叫做刚性闸板；也可以做成能产生微量变形的闸板，以改善其工艺性，弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差，这种闸板叫做弹性闸板。阀体实际上不存在腔室，闸板在侧面导向槽内升降，并由底部的凸耳紧压在阀座上，如需达到较高的介质密封性时，可选用O形密封阀座实现双向密封。刀闸阀具有较小的安装空间，工作压力低，不易堆积杂物，价格较低。

刀型闸阀关闭时，密封面可以只依靠介质压力来密封，即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保证密封面的密封，这就是自密封。大部分闸阀是采用强制密封的，即阀门关闭时，要依靠外力强行将闸板压向阀座，以保证密封面的密封性。本类阀门在管道中一般应垂直安装。

刀型闸阀驱动方式：手动，链轮，电动，气动，液动，伞齿轮，电控液动和气液动等驱动方式。刀型闸阀外形：明杆，暗杆两种。刀型闸阀材质：铸铁、铸钢、碳钢、不锈钢、衬氟等。刀型闸阀密封：硬密封，软密封，单面密封，双面密封等多种材质密封。

PZ673H/X-10C气动刀型闸阀、气动法兰浆液阀插板阀、不锈钢刀闸阀的使用范围为：

- 1.采矿、洗洗煤、钢铁工业--用于洗洗煤管道、滤渣浆管道等、排灰管道；
- 2.净化装置--用于废水、泥浆、污物及带有悬浮物的澄清水；
- 3.造纸工业--用于任何浓度纸浆、料水混合物；

4. 电站除灰--用于灰渣浆液。

性能

1. 阀门控制可做就地和远程控制，还可以按照用户的要求实现远程位置显示及远程集控。
2. 重量轻：本体采用碳钢制成，重量较传统闸阀重量减轻约20%-30%，安装维修方便。
3. 使用该阀门能提高输送管路系统的关闭密封性能，限度地杜绝泄漏，对提高生产效率，保护环境将起到积极的推进作用。
4. 密封面采用高耐磨，耐腐蚀陶瓷材料，采用镶嵌技术，耐腐蚀性高，耐磨性好，从而使得阀门寿命长，性价比较普通阀门提高10倍。

口径

刀型闸阀按照口径不同制成暗杆和明杆两种形式。

刀型闸阀内部可制成V形、三角形、五角形通道。V型闸板可作为调节控制使用。

连接形式

一、对夹式

二、法兰支耳式

PZ673H/X-10C气动刀型闸阀、气动法兰浆液阀插板阀、不锈钢刀闸阀性能规范

公称压力(MPa)	壳体试验(MPa)	密封试验(MPa)	工作温度	适用介质
1.01.6	1.52.4	1.11.8	100 100	纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

PZ673H/X-10C气动刀型闸阀、气动法兰浆液阀插板阀、不锈钢刀闸阀主要零部件材质

阀体、压盖	闸板	阀杆	密封面
铸钢	不锈钢	不锈铁	橡胶

PZ673H/X-10C气动刀型闸阀、气动法兰浆液阀插板阀、不锈钢刀闸阀主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-
1.0	50	50	160	125	100	330	4-M
	65	50	180	145	120	360	4-M
	80	50	195	160	135	390	4-M
	100	50	215	180	155	440	8-M
	125	50	245	210	185	510	8-M
	150	60	280	240	210	600	8-M
	200	60	335	295	265	700	8-M
	250	70	390	350	320	840	12-
	300	80	440	400	368	960	12-

350	90	500	460	428	1110	16-
400	100	565	515	482	1250	16-
450	114	615	565	532	1380	20-
500	127	670	620	585	1530	20-
600	154	780	725	685	1800	20-
700	165	895	840	800	2150	24-
800	185	1010	950	898	2420	24-