

PZ673F-10C DN250气动刀闸阀

产品名称	PZ673F-10C DN250气动刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1700.00/件
规格参数	型号:PZ673H、X-10C 口径:DN200、DN100、DN125 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

PZ673F-10C DN250气动刀闸阀 DN200、DN100、DN125 PZ673H、X-10C又称气动刀门闸阀，气动刀型浆液阀，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。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.大部分刀型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当水平安装。

PZ673F-10C DN250气动刀闸阀的使用范围为：

- 1.采矿、钢铁工业--用于煤炭、滤渣浆等；
- 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。

PZ673F-10C DN250气动刀闸阀安装及使用说明

- 1.刀型闸阀安装前须检查阀门腔内和密封面等部位，不允许有污物或砂粒附着；
- 2.各连接部位螺栓，要求均匀拧紧；
- 3.检查填料部位要求压紧，既保证填料的密封性，也要保证闸板开启灵活；

- 4.用户在安装阀门前，必须校对阀门型号，连接尺寸及注意介质流向，保证与阀门要求一致性；
- 5.用户在安装阀门时，必须预留阀门驱动的必需空间；
- 6.驱动装置的接线须按线路图进行；
- 7.刀闸阀必须定期保养，不得随意碰撞及挤压，以免影响密封。

PZ673F-10C DN250气动刀闸阀配套阀体主要技术参数：

- 1.阀门类型：闸板阀。
- 2.阀门型号：PZ673X/F/H/W，PZ643等
- 3.连接方式：法兰、对夹式等
- 4.公称压力：0.6 ~ 1.6Mpa。
- 5.公称通径：DN50 ~ DN1000 mm
- 6.阀体材质：球墨铸铁，铸钢WCB，不锈钢304/316/316L等。
- 7.密封材料：橡胶，PTFE及金属密封材料等。
- 8.适用温度：PTFE 150 ° C，金属密封 425 ° C。

PZ673F-10C DN250气动刀闸阀外形结构尺寸PZ73X/PZ73F/PZ73H/PZ73Y型手动刀型薄型闸阀外形结构尺寸 (mm)

公称压力	公称通径(m L m)	L	D	D1	D2
1.0	50	48	160	125	100
	65	48	180	145	120
	80	50	195	160	135
	100	50	215	180	155
	125	57	245	210	185
	150	57	280	240	210
	200	70	335	295	265
	250	70	390	350	320
	300	76	440	400	368
	350	76	500	460	429
	400	89	565	515	482
	450	89	615	565	532
	500	114	670	620	585
	600	114	780	725	685
700	130	895	940	800	