

PZ73/刀型闸阀/刀闸阀/不锈钢刀闸阀

产品名称	PZ73/刀型闸阀/刀闸阀/不锈钢刀闸阀
公司名称	永嘉县吉达特种阀门有限公司
价格	300.00/件
规格参数	品牌:吉达 连接形式:法兰 主体材料:不锈钢
公司地址	中国浙江温州市永嘉县瓯北大甲工业区
联系电话	86 0577 21811905 18407871430

产品详情

品牌	吉达	连接形式	法兰
主体材料	不锈钢	公称通径	DN15-DN800 (mm)
适用介质	糖浆, 纸浆, 污水, 煤矿, 灰, 渣水混合物等介质	材质	不锈钢
密封形式	硬密封, 软密封	标准	国标
外形	中型	流动方向	双向
驱动方式	手动, 气动, 电动, 电液动, 伞齿轮	零部件及配件	手轮
用途	放料	压力环境	常压
工作温度	常温	类型(通道位置)	二通式
型号	PZ73H/F/X		

不锈钢刀型闸阀

设计制造: jb/t8691-1998

结构长度: gb/t15188.2-94

法兰连接: gb/t9113.1-2000 jb/t79-94

试验与验收: gb/t13927-92

阀体上盖: 碳钢, 不锈钢

闸板阀杆: 不锈钢

密封圈: 橡胶, 四氟, 不锈钢, 硬质合金

公称压力：0.6mpa、1.0mpa、1.6mpa、2.5mpa、150lb

壳体试验：1.5xpn密封试验：1.1xpn

公称通径：dn50 ~ 1800mmnps2" ~ 68"

工作温度：橡胶密封 80 ，四氟密封 180 ，硬密封 425

适用温度：-38 ~ + 650 （具体温度范围视密封副材质和介质性质而定）

连接法兰：ansib16.5、gb / t9113、jb / t79、hg、sh、jis、din、nf、bs

主体材料：wcb、zg1cr18ni9ti、zg1cr18ni12mo2ti、cf8、cf8m、cf3、cf3m

密封型式：硬密封、软密封

泄漏量：硬密封：d级（液体 $0.1 \times dnmm^3 / s$ ）软密封：a级（零泄漏）

配套附件：安装法兰

适用介质：糖浆，纸浆，污水，煤矿，灰，渣水混合物等介质。

pz73h/f/x刀形闸阀主要外形及连接尺寸

公称压力pn (mpa)	公称通径dn(mm)	l	d	d1	d2	h	n-m	d0
1	50	48	160	125	100	285	4-m16	180
	65	48	180	145	120	298	4-m16	180
	80	50	195	160	135	315	4-m16	220
	100	50	215	180	155	365	8-m16	220
	125	57	245	210	185	400	8-m16	230
	150	57	280	240	210	475	8-m20	280
	200	70	335	295	265	540	8-m20	360
	250	70	390	350	320	630	12-m20	360
	300	76	440	400	368	780	12-m20	400
	350	76	500	460	429	885	16-m20	400
	400	89	565	515	482	990	16-m22	400
	450	89	615	565	532	1100	20-m22	530
	500	114	670	620	585	1200	20-m22	530
	600	114	780	725	685	1450	20-m27	600
	700	130	895	940	800	1700	24-m27	600
	800	130	1010	950	905	2000	24-m30	680
900	140	1110	1050	1005	2300	28-m30	680	

注：0.6mpa，1.0mpa，1.6mpa及美标150lb等连接尺寸见附录。

pz73h/f/x刀型闸阀注意事项：

- 1.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要时空间；
- 6.驱动装置的接线须按线路图进行；
- 7.刀型闸阀必须定期保养，不得随意碰撞及挤压，以免影响密封。

pz73h刀型闸阀订购说明：

- 1.刀型闸阀公称压力
- 2.刀型闸阀公称通径
- 3.刀型闸阀产品名称
- 4.刀型闸阀适用温度
- 5.刀型闸阀产品材料
- 6.刀型闸阀使用介质
- 7.刀型闸阀驱动方式（手动、伞齿轮、气动、电动、电液动、）
- 8.刀型闸阀密封（硬密封、软密封）