

手动刀闸阀 Z73H-16C 手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀

产品名称	手动刀闸阀 Z73H-16C 手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀
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:PZ73Y、X-16C 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

手动刀闸阀 Z73H-16C 手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀结构特点：

- 1、阀体内部介质通道是直通的，介质成直线流动，流动阻力小。
- 2、超短结构长度，节省材料，可使管路系统整体重量大大减轻。
- 3、占用有效空间小，能有效支持管道的强度，可减少管道振动的可能性。
- 4、主体材料、内件材料、填料、紧固件的材料可按用户要求或实际工况条件合理组合。

手动刀闸阀 Z73H-16C 手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀的启闭件是刀型闸板，刀型闸板的运动方向与流体方向相。刀闸阀只能作全开和全关,不能作调节和节流使用。刀闸阀因采用刀型闸板，具有良好的剪切作用，适宜于浆料、粉粒料、纤维等难以控制的流体，广泛应用于造纸、石化、矿山、排水、食品等行业。

手动刀闸阀 Z73H-16C 手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀结构特点：

刀型闸阀的启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，刀型闸阀只能作全开和全关，不能作调节和节流。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。手动刀闸阀 Z73H-16C
手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀产品特点

2、占用有效空间小，能有效支持管道的强度，可减少管道振动的可能性
 3、闸板选用奥氏体不锈钢，耐腐蚀性能大大提高，可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泻漏
 4、上密封填料采用柔性 PTFE，密封可靠、操作轻便灵活
 5、闸板具有闸刀的功能，能有效的闸断介质中各类杂物。
 手动刀闸阀 Z73H-16C 手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀主要性能规范

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度		
1.01.6	1.52.4	1.11.8	100	-900	100

手动刀闸阀 Z73H-16C 手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀主要零部件材质

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、

手动刀闸阀 Z73H-16C 手动插板阀、法兰连接管道刀闸阀主要外形及连接尺寸 (mm)

MPa	DN	L	D1	D2	H
1.0	50	48	100	125	285
	65	48	120	145	298
	80	51	135	160	315
	100	51	155	180	365
	125	57	185	210	400
	150	57	210	240	475
	200	70	265	295	540
	250	70	320	350	630
	300	76	368	400	780
	350	76	428	460	885
	400	89	482	515	990
	450	89	532	565	1100
	500	114	585	620	1200
600	114	685	725	1450	