

PZ73H-16C铸钢手动明杆刀型闸阀、对夹式刀闸阀、灰渣阀

产品名称	PZ73H-16C铸钢手动明杆刀型闸阀、对夹式刀闸阀、灰渣阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	680.00/件
规格参数	型号:PZ73F、X-16C 性能:耐磨 口径:DN100、DN125
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

PZ73H-16C铸钢手动明杆刀型闸阀、对夹式刀闸阀、灰渣阀DN100、DN125 PZ73F、X-16C由于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。刀型闸阀具有多种阀座可供选择，并且可依据现场控制需求，配备电动或气动执行器，实现阀门的自动化操作。

PZ73H-16C铸钢手动明杆刀型闸阀、对夹式刀闸阀、灰渣阀结构特点：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。

PZ73H-16C铸钢手动明杆刀型闸阀、对夹式刀闸阀、灰渣阀标准规范：设计制造标准：结构长度标准：GB/T 12221-2005连接法兰标准：GB/T 9113压力温度等级：GB/T 12224-2005试验检验标准：GB/T 13927-2008

主要性能规范

公称压力 (MPa)
1.0/1.6

壳体试验 (MPa)
1.5/2.4

密封试验 (MPa)
1.1/1.8

工作温度
100 100

PZ73H-16C铸钢手动明杆刀型闸阀、对夹式刀闸阀、灰渣阀主要零部件材质

体、盖 不锈钢、碳钢、灰铸铁	闸阀 碳钢、不锈钢	阀杆 不锈钢	密封 橡胶
-------------------	--------------	-----------	----------

PZ73H-16C铸钢手动明杆刀型闸阀、对夹式刀闸阀、灰渣阀主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M
1.0	50	43	160	125	100	330	4-M16
	65	46	180	145	120	360	4-M16
	80	46	195	160	135	390	4-M16
	100	52	215	180	155	440	8-M16
	125	56	245	210	185	510	8-M16
	150	56	280	240	210	600	8-M20
	200	60	335	295	265	700	8-M20
	250	68	390	350	320	840	12-M20
	300	78	440	400	368	960	12-M20
	350	78	500	460	428	1110	16-M20
	400	102	565	515	482	1250	16-M22
	450	114	615	565	532	1380	20-M22
	500	127	670	620	585	1530	20-M22
	600	154	780	725	685	1800	20-M27
	700	165	895	840	800	2150	24-M27