

不锈钢刀形闸阀Z73DX-10P DN250

产品名称	不锈钢刀形闸阀Z73DX-10P DN250
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1900.00/件
规格参数	型号:PZ73H、X-10P 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

PZ73H、X-10P不锈钢刀形闸阀Z73DX-10P DN250、刀型闸阀顾名思义就是平板闸板底部具有刀型斜切口，具有切断介质的功能，使得阀门关闭不受介质阻塞。此阀门一般用于纸浆、煤灰、化工原料、污水、食品等介质的流通启闭。压力范围一般都1.6MPa以内使用，温度一般在120 以下使用，高温也可以用特殊材质代替使用。

不锈钢刀形闸阀Z73DX-10P DN250具有开关轻巧、密封可靠、弹性记忆佳及使用寿命长等显著优点。可广泛用于自来水、污水、建筑、石油、化工、食品、医药、轻纺、电力、船舶、冶金、能源系统等体管线上作为调节和截流装置使用。有板式闸阀、刀型泥浆闸阀，刀型排渣闸阀，单夹式渣浆闸阀和手动单夹式刀型闸阀。

不锈钢刀形闸阀Z73DX-10P DN250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。

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

不锈钢刀形闸阀Z73DX-10P DN250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		适用介质
1.0/1.6	1.5/2.4	1.1/1.8	100	100	纸浆、污水、渣水混和

不锈钢刀形闸阀Z73DX-10P DN250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、四氟、不金

不锈钢刀形闸阀Z73DX-10P DN250主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0	W(Kg)
1.0	50	43	160	125	100	285	4-M16	180	8
	65	46	180	145	120	298	4-M16	180	10
	80	46	195	160	135	315	4-M16	220	12
	100	52	215	180	155	365	8-M16	220	14
	125	56	245	210	185	400	8-M16	230	22
	150	56	280	240	210	475	8-M20	280	29
	200	60	335	295	265	540	8-M20	360	38
	250	68	390	350	320	630	12-M20	360	66
	300	78	440	400	368	780	12-M20	400	100
	350	78	500	460	428	885	16-M20	400	119
	400	102	565	515	482	990	16-M22	400	195
	450	114	615	565	532	1100	20-M22	530	285
	500	127	670	620	585	1200	20-M22	530	389
	600	154	780	725	685	1450	20-M27	600	529
	700	165	895	840	800	1700	24-M27	600	790
800	190	1010	950	898	2000	24-M30	680	850	
900	203	1110	1050	1005	2300	28-M30	680	900	