

不锈钢硬密封刀型闸阀

产品名称	不锈钢硬密封刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	800.00/台
规格参数	型号:PZ73W、H-10P 性能:耐磨,对夹式 材质:304不锈钢
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

PZ73W-10P不锈钢硬密封刀型闸阀概述： 1、薄型闸阀采用全圆形的通道设计，刀板底端加工成刀刃，光洁度高，保证了良好的密封性。 2、在刀板上端安装有聚四氟乙烯、刮泥器，可防止粉尘砂砾等擦伤性物质进入填料盒。 3、聚胶脂或含Ni耐磨铸铁制成的耐磨折边锥体安装在刀闸阀的进口端，可防止颗粒物料直接冲刷在密封上，从而可改善的工作条件，延长寿命。 4、根据需要，可在阀体四周设置多个冲洗口，直接用空气、蒸汽或水进行冲洗，防止沉淀物逐渐堆积，对于输入困难的流体特别适用。 5、刀型闸阀设计紧凑、占据空间小、重量轻、易于安装、耐磨防堵措施完善，便于维修，使用寿命长。 6.超短结构长度，节省材料，可使管路系统整体重量大大减轻。 7.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。 8.闸板选用奥氏体不锈钢，耐腐性能大大提高，可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泻漏。 9.上密封填料采用柔性 PTFE ，密封可靠、操作轻便灵活。

10.薄型闸阀闸板具有闸刀的功能，能有效的闸断介质中各类杂物。

PZ73W-10P不锈钢硬密封刀型闸阀应用规范:

- 1、设计制造按GB12235-59
- 2、结构长度按GB12221-89
- 3、法兰尺寸按JB/T79-94

4、阀门检查和试验按GB13927

不锈钢硬密封刀型闸阀主要性能规范

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度	适用介质
1.0/1.6	1.5/2.4	1.1/1.8	100 100	纸浆、污渣水混和

不锈钢硬密封刀型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、四氟、不金

不锈钢硬密封刀型闸阀主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0
1.0	50	43	160	125	100	330	4-M16	180
	65	46	145	120	360			
	80	195	135	390	220			
	100	52	215	155	440	8-M16		
	125	56	245	210	185	510	230	
	150	280	240	600	8-M20			
	200	60	335	295	265	700		
	250	68	350	320	840	12-M20		
	300	78	400	368	960			
	350	500	460	428	1110	16-M20		
	400	102	565	515	482	1250	16-M22	
	450	114	615	532	1380	20-M22	530	
	500	127	670	620	585	1530		
	600	154	780	725	685	1800	20-M27	
	700	165	895	800	2150	24-M27		
800	190	1010	950	898	2420	24-M30	680	
900	203	1050	1005	2680	28-M30			
1000	216	1220	1160	1115	3100			
1200	254	1450	1325	3450	32-M36			
1.6	99	200	250	285	340	405	355	310