

铸钢泥浆阀PZ73H-10C DN125 手动法兰刀型闸阀

产品名称	铸钢泥浆阀PZ73H-10C DN125 手动法兰刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	450.00/件
规格参数	型号:PZ73X、Y-10C 性能:耐磨 连接形式: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

PZ73X、Y-10C铸钢泥浆阀PZ73H-10C DN125 手动法兰刀型闸阀特点：

不锈钢插板阀又名手动刀型闸阀，手动刀形闸阀，采用手轮驱动，具有结构紧凑、设计合理、轻型节材、密封可靠、操作轻便灵活、体积小、通道流畅、流阻小、重量轻、易安装、易拆卸等优点，可在工作压力0.6MPa-2.5MPa，使用温度-29-650 情况下正常工作。刀型闸阀其闸板具有剪切功能，可刮除密封面上的粘着物，自动清除杂物，不锈钢闸板可防止腐蚀引起的密封泄漏。面对极高温环境中，可以使用2520+喷涂陶瓷材料来适用。

驱动方式：手动、电动、气动、伞齿轮、液动
产品用途：刀型闸阀适用于一般石化等食品业，水泥造纸，环保等类别产业中各项粉粒体及浆类体
铸钢泥浆阀PZ73H-10C DN125 手动法兰刀型闸阀产品特点：
1、超短结构长度，节省材料，可使管路系统整体重量大大减轻
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
刀型闸阀的详细资料：

铸钢泥浆阀PZ73H-10C DN125 手动法兰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
1.01.6	1.52.4	1.11.8	100 25	4 纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

铸钢泥浆阀PZ73H-10C DN125 手动法兰刀型闸阀主要零部件材质：

体、盖	闸板	阀杆	密封面
不锈钢、碳钢	不锈钢	不锈钢	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

铸钢泥浆阀PZ73H-10C DN125

手动法兰刀型闸阀主要外形及连接尺寸(mm)：PZ73H、PZ73X、PZ73Y、PZ73F

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0	W(H)
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