

DMZ73X-16C手动暗板刀闸阀、手动带盖刀型闸阀

产品名称	DMZ73X-16C手动暗板刀闸阀、手动带盖刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	820.00/件
规格参数	型号:DMZ73H、Y-16C 口径:DN125、DN200 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

DMZ73X-16C手动暗板刀闸阀、手动带盖刀型闸阀DMZ73H、Y-16C DN125、DN200具有结构简单紧凑、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，彻底解决了普通闸阀、平板闸阀、截止阀、调节阀、蝶阀、球阀等阀门的重量大、流阻大、面积大、难安装等疑难问题，可取代通用切断阀和调节阀，可在工作压力1.0MPa-2.5MPa，使用温度-29-50℃情况下正常工作。刀型闸阀的闸板具有剪切功能，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。

污水闸阀通过配用电磁阀、接近开关等附件可以完成开、关两位置的动作控制和信号输出，也可以完成连续动作的自动控制。刀型闸阀广泛用于化工、煤碳、制糖、污水、造纸等领域，是一种理想的密封阀门。刀型闸阀特别适合于造纸行业在管道上作调节和节流使用。DMZ73X-16C手动暗板刀闸阀、手动带盖刀型闸阀结构特点主要有：1、采用对夹式结构，体积小，重量轻。2、完全敞开的通道，可以防止介质在阀内沉积。3、新研制的U型封圈，可以保证阀门的良好密封性。4、闸板的外密封，则是通过嵌在阀体内具有弹性的密封条来实现，并可借助于螺钉，压板进行调整。5、流阻小。6、安装维修方便。

DMZ73X-16C手动暗板刀闸阀、手动带盖刀型闸阀按照口径不同制成暗杆和明杆两种形式。刀型闸阀内部可制成V形、三角形、五角形通道。V型闸板可作为调节控制使用。刀型闸阀连接形式有对夹式、法兰支耳式，密封有金属对金属硬密封、金属对聚胺脂、带增强的聚四氟乙烯软密封。刀型闸阀按传动方式可分为：手动（手轮、手动拉链）、蜗轮蜗杆传动（正齿轮传动、伞齿轮传动）、气动、电动、液动等；刀型闸阀按控制方式可分为：手动控制、气动控制、电磁控制、模拟远程计算机控制。刀型闸阀的适用范围刀型闸阀适用于矿山电厂的选煤、排渣、城市污水处理、食品、造纸、石油、化工等油品、水、蒸汽管路上，接通或截断管路中的水泥浆、金矿粉、矿砂、炉渣、煤泥、纸浆、木浆、尾矿、纤维、粉尘、化学品处理污水、沉淀池、沥青、料仓出口、水果、谷物、屠宰厂废水等介质。

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	1.52.4	1.11.8	100	100	纸浆、污水、渣水混和

DMZ73X-16C手动暗板刀闸阀、手动带盖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、不锈钢、硬质

DMZ73X-16C手动暗板刀闸阀、手动带盖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	285	4-M16	180
	65	46	180	145	120	298	4-M16	180
	80	46	195	160	135	315	4-M16	220
	100	52	215	180	155	365	8-M16	220
	125	56	245	210	185	400	8-M16	230
	150	56	280	240	210	475	8-M20	280
	200	60	335	295	265	540	8-M20	360
	250	68	390	350	320	630	12-M20	360
	300	78	440	400	368	780	12-M20	400
	350	78	500	460	428	885	16-M20	400
	400	102	565	515	482	990	16-M22	400
	450	114	615	565	532	1100	20-M22	530
	500	127	670	620	585	1200	20-M22	530
	600	154	780	725	685	1450	20-M27	600
1.6	700	165	895	840	800	1700	24-M27	600
	800	190	1010	950	898	2000	24-M30	680
	900	203	1110	1050	1005	2300	28-M30	680
	1000	216	1220	1160	1115	2500	28-M30	700
	1200	254	1450	1380	1325	2800	32-M36	800
	50	43	160	125	99	285	4-M16	180
	65	46	185	145	120	295	4-M16	180
	80	46	200	160	135	315	8-M16	220
	100	52	220	180	155	365	8-M16	220
	125	56	250	210	185	400	8-M16	230
	150	56	285	240	210	475	8-M20	280
	200	60	340	295	265	540	12-M20	360
	250	68	405	355	310	630	12-M22	360
	300	78	460	410	375	780	12-M22	400
350	78	520	470	435	885	16-M22	400	
400	102	580	525	485	990	16-M27	400	
450	114	640	585	545	1100	20-M27	530	

