

# PZJ73X加长杆刀闸阀

产品名称	PZJ73X加长杆刀闸阀
公司名称	永嘉劳伦斯阀门有限公司
价格	550.00/台
规格参数	品牌:劳伦斯阀门 型号:PZJ73X 通径:DN50-2000mm
公司地址	浙江 永嘉县 瓯北镇东瓯工业区劳伦斯工业园
联系电话	057781556772 18969793096

## 产品详情

加长杆刀闸阀概述：

加长杆刀闸阀

又名加长杆刀型闸阀，由阀体、加长阀杆、闸板、传动结构组成，适合井下或特殊工况操作，阀杆长度可根据客户要求定做,驱动方式可根据客户要求选择任意方式。

加长杆 刀闸阀零部件材质：

阀体：铸钢、不锈钢（304、304L、321、316、316L、310S） 闸板：不锈钢

阀杆：不锈钢、碳钢 密封面：橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

加长杆刀闸阀技术参数： 公称压力：0.6-2.5MPa、150LB

公称通径：DN50-2000mm 密封形式：软密封、硬密封 连接方式：对夹式

配套附件：安装法兰

驱动方式：手轮、伞齿轮、电动、气动、电液动、液动等

加长杆刀闸阀外形尺寸：

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	
1000	216	1220	1160	1115	2500	28-M30	700	1050	
1200	254	1450	1380	1325	2800	32-M36	800	1300	
1.6	50	43	160	125	99	285	4-M16	180	8.5
	65	46	185	145	120	295	4-M16	180	10.7
	80	46	200	160	135	315	8-M16	220	13
	100	52	220	180	155	365	8-M16	220	15
	125	56	250	210	185	400	8-M16	230	23.5
	150	56	285	240	210	475	8-M20	280	31
	200	60	340	295	265	540	12-M20	360	40.7
	250	68	405	355	310	630	12-M22	360	70
	300	78	460	410	375	780	12-M22	400	107
	350	78	520	470	435	885	16-M22	400	129
	400	102	580	525	485	990	16-M27	400	215
	450	114	640	585	545	1100	20-M27	530	305
	500	127	715	650	609	1200	20-M30	530	410
	600	154	840	770	720	1450	20-M36	600	550
	700	165	910	840	788	1700	24-M36	600	820
	800	190	1025	950	898	2000	24-M36	680	950
900	203	1125	1050	998	2300	28-M36	680	1020	
1000	216	1255	1170	1110	2500	28-M42	700	1120	
1200	254	1485	1390	1325	2800	32-M48	800	1480	