

Z971H-10C电动薄型闸阀、法兰式刀型闸阀

产品名称	Z971H-10C电动薄型闸阀、法兰式刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2900.00/件
规格参数	型号:PZ973H、X-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

Z971H-10C电动薄型闸阀、法兰式刀型闸阀耐磨PZ973H、X-10C工作性能及安装：

Z971H-10C电动薄型闸阀、法兰式刀型闸阀具有结构简单紧凑、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,可在工作压力1.0MPa-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。

Z971H-10C电动薄型闸阀、法兰式刀型闸阀技术参数：

公称压力：150Lb公称通径：NPS 2"-20"适用温度：-38-+650 （具体温度范围视密封副材质和介质性质而定）连接法兰：ANSI B16.5、GB/T9113、JB/T79、HG、SH、JIS、DIN、N F、BS主体材料：WCB、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti、CF8、CF8M、CF3、CF3M密封型式：硬密封、软密封泄漏量：硬密封：D级（液体 $0.1 \times DN \text{ mm}^3/\text{s}$ ）软密封：A级（零泄漏）适用介质:糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物等

配套附件：安装法兰

Z971H-10C电动薄型闸阀、法兰式刀型闸阀主要性能规范

公称压力Nominal pressure

PN

壳体试验Casing test
 密封试验Leak test
 工作温度Operating temperature

1.5XPN

1.1XPN

橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 425 Rubber
 80 , PTFE 180 , hard sealing 425

适用介质Working medium

糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物Syrup, p
 sewage, coal slurry, dust, slag-water mix

Z971H-10C电动薄型闸阀、法兰式刀型闸阀主要外形及连接尺寸 单位 Unit:mm

公称压力Nominal pressure(MPa)	公称通径Nominal through diameter (mm)	L	D	D1	D2	H	N-M	
1.0	50	48	160	125	100	285	4-M16	1
	65	48	180	145	120	298	4-M16	1
	80	50	195	160	135	315	4-M16	2
	100	50	215	180	155	365	8-M16	2
	125	57	245	210	185	400	8-M16	2
	150	57	280	240	210	475	8-M20	2
	200	70	335	295	265	540	8-M20	3
	250	70	390	350	320	630	12-M20	3
	300	76	440	400	368	780	12-M20	4
	350	76	500	460	429	885	16-M20	4
	400	89	565	515	482	990	16-M22	4
	450	89	615	565	532	1100	20-M22	5
	500	114	670	620	585	1200	20-M22	5
	600	114	780	725	685	1450	20-M27	6
	700	130	895	940	800	1700	24-M27	6