

Z673Y-10C气动耐磨无隙闸阀

产品名称	Z673Y-10C气动耐磨无隙闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1200.00/件
规格参数	型号:Z673H、X-10C 口径:DN200、DN100、DN125 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

Z673Y-10C气动耐磨无隙闸阀DN200、DN100、DN125 Z673H、X-10C可选附件：

- 1、单或双控电磁阀（有24V、220V等电压供选择，必要时可选防爆电磁阀）。
- 2、接近开关或行程开关
- 3、气源处理三联件（包括减压阀、过滤器、油雾器）。
- 4、电/气阀门定位器（调节型用）。

Z673Y-10C气动耐磨无隙闸阀特点：

- 1、常用的楔式闸板阀的两个密封面形成楔形，楔形角随阀门参数而异，通常为50；楔式闸阀的闸板可以做成一个整体，叫做刚性闸板；也可以做成能产生微量变形的闸板，以改善其工艺性，弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差，这种闸板叫做弹性闸板；
- 2、密封可靠，性能优良；通常情况下采用楔式弹性闸板结构，中大口径设置滚动轴承，启闭轻松；楔形闸阀的形体简单,结构长度短，制造工艺性好，适用范围广；
- 3、可根据用户用户选配其他如：伞齿轮、电动、气动等驱动装置

Z673Y-10C气动耐磨无隙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。用户可根据实际需要进行选择。公称通径DN50~DN600，工作压力1.0~1.6MPa。产品广泛用于化工、煤碳、制糖、污水、造纸等领域，是一种理想的密封阀门，特别适合于造纸行业在管道上作调节和节流使用。

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
1.01.6	1.52.4	1.11.8	100

主要零部件材质：

体、盖	闸阀	阀杆
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢

Z673Y-10C气动耐磨无隙闸阀主要外形及连接尺寸：(单位：mm)

MPa	DN	L	D1	D2	H	n-M	MPa	DN	L
0.6	50	48	90	110	335	4-M12	1.0	50	48
	65	48	110	130	363	4-M12		65	48
MPa	80	51	125	150	395	4-M16	MPa	80	51
	100	51	145	170	465	4-M16		100	51
	125	57	175	200	530	8-M16		125	57
	150	57	200	225	630	8-M16		150	57
	200	70	255	280	750	8-M16		200	70
	250	70	310	335	900	12-M16		250	70
	300	76	362	395	1120	12-M20		300	76
	350	76	412	445	1260	12-M20		350	76
	400	89	462	495	1450	16-M20		400	89
	450	89	518	550	1600	16-M20		450	89
500	114	568	600	1800	16-M20	500	114		

