

## PZ673H-10C DN300 气动刀型闸阀、耐磨闸板阀、气源插板阀

产品名称	PZ673H-10C DN300 气动刀型闸阀、耐磨闸板阀、气源插板阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2300.00/件
规格参数	型号:PZ673Y、X-10C 材质:铸钢, 304不锈钢 性能:耐磨、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

PZ673Y、X-10C、PZ673H-10C DN300 气动刀型闸阀、耐磨闸板阀、气源插板阀为气动驱动、对夹式连接、明杆平行式刚性单闸板，阀座密封面为硬质合金与聚四氟乙烯，型号分为：PZ673X、PZ673H、PZ673F、PZ673Y,公称压力PN10~16，阀体材料为碳素钢（PZ673H-10C/16C）、不锈钢（PZ673F-10P/16P PZ673Y-10P/16P），具有排渣功能的的闸阀。PZ673H气动刀型闸阀采用全圆形的通道设计，在刀板上端安装有聚四氟乙烯、刮泥器，聚胶脂或含Ni铸铁制成的折边锥体安装在刀闸阀的进口端，可在阀体四周设置多个冲洗口。刀板底端加工成刀刃，光洁度高，保证了良好的密封性。PZ673H-10C DN300 气动刀型闸阀、耐磨闸板阀、气源插板阀广泛用于化工、煤碳、制糖、污水、造纸、飞灰处理、散状物料输送、食品饮料工业的使用要求及工作条件苛放慢的环境条件下等领域，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。主要由左、右阀体、U型密封圈、闸板、钢螺母、阀杆、支架、气缸等件组成，阀门启闭靠气缸动作来完成。

PZ673H-10C DN300 气动刀型闸阀、耐磨闸板阀、气源插板阀产品技术参数：

公称压力 (MPa)  
1.01.6

壳体试验 (MPa)  
1.52.4

密封试验 (MPa)  
1.11.76

工作温度  
100 -425 100 -425 续

PZ673H-10C DN300 气动刀型闸阀、耐磨闸板阀、气源插板阀零部件材料：

阀体、上盖  
不锈钢、碳钢、灰铸铁

闸板  
碳钢、不锈钢

阀杆  
不锈钢

橡胶、

PZ673H-10C DN300 气动刀型闸阀、耐磨闸板阀、气源插板阀的构造图及主要外形及连接尺寸(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
	600	114	670	705	2300	20-M22		600	114
	700	127	775	810	2500	24-M22		700	127
	800	127	880	920	2800	24-M27		800	127
	900	154	980	1020	3100	27-M27		900	154