

PZ673W-16C气动闸板阀

产品名称	PZ673W-16C气动闸板阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1300.00/件
规格参数	型号:PZ673H、X-16C 性能:耐磨 口径:DN200、DN150
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

PZ673W-16C气动闸板阀、PZ673H、X-16C气动刀型闸板阀为气动驱动、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耐磨铸铁制成的耐磨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。

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。

PZ673W-16C气动闸板阀特点：

- 1、采用对夹式结构，体积小，重量轻，流阻小，安装维修方便。
- 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。

PZ673W-16C气动闸板阀气动装置参数及特点：

PZ673H气动刀型闸阀是较为复杂的自动化控制仪表，由多种气动元件及阀体组成。多用于要求快速切

断或开启的场合。

- 1、双作用：对阀门开启和关闭的两位式控制；
- 2、单作用：(弹簧复位)：在电器和气路切断或故障时，阀门自动开启或关闭。

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
- 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)。

PZ673W-16C气动闸板阀技术参数：

公称压力 (MPa)	壳体试验 (MPa)	密封试验 (MPa)	工作温度
1.0	1.5	1.1	100 -425
1.6	2.4	1.76	100 -425

PZ673W-16C气动闸板阀零部件材料：

阀体、上盖	闸板	阀杆	橡胶、O
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢	

PZ673W-16C气动闸板阀主要连接尺寸：

压力MPa	口径DN (mm)	L	D2	D1	H	n-M	压力MPa	口径DN (mm)	L	D2	D1
0.6	50	43	90	110	335	4-M12	1.0	50	50	100	110
	65	46	110	130	363	4-M12		65	50	120	130
	80	46	125	150	395	4-M16		80	50	135	150
	100	52	145	170	465	4-M16		100	50	155	170
	125	56	175	200	530	8-M16		125	50	185	200
	150	56	200	225	630	8-M16		150	60	210	225
	200	60	255	280	750	8-M16		200	60	265	280
	250	68	310	335	900	12-M16		250	70	320	335
	300	78	362	395	1120	12-M20		300	80	368	395
	350	78	412	445	1260	12-M20		350	90	428	445
	400	102	462	495	1450	16-M20		400	100	482	495
	450	114	518	550	1600	16-M20		450	120	532	550
500	127	568	600	1800	16-M20	500	130	585	600		
600	154	670	705	2300	20-M22	600	140	685	705		

