

电控气动耐磨对夹式刀型闸阀PZ673Y-10C/16C DN150

产品名称	电控气动耐磨对夹式刀型闸阀PZ673Y-10C/16C DN150
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-10C 口径:DN200、DN350 材质:铸钢、304不锈钢
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

PZ673H、X-10C DN200、DN350电控气动耐磨对夹式刀型闸阀PZ673Y-10C/16C

DN150、不锈钢气动圆形刀闸阀是闸阀的新品种，该阀结构简单，重量轻，操作灵活，拆装方便，强度高，性能好，使用寿命长；受外界影响小，体积小，重量轻，轻型节材，是污水、煤浆、泥浆、空气、渣水混合物、供水、造纸、矿山等待业中的理想产品。

刀形闸阀采用金属对金属的硬密封，或采用金属对橡胶的软密封。在开启和关闭的过程中，闸板与密封面采用了特殊的设计，磨擦较少，经久耐用。

此种刀形闸阀的上密封突破了常规的密封形式，采用上盖结构，使得上密封由大面积的矩形密封改成了小面积的圆周密封，密封性能大大提高。在圆周密封的基础上，又采用了目前上*的浮动密封结构，使得上密封达到了与管道同寿命的程度，从而整体上提高了阀门的使用寿命。

此种闸阀在手轮顶部加装封套装置后，可以使阀门活动部件全部处于封闭状态，闸板和阀杆的丝杆传动不会因润滑油干枯而卡涩。特别适合在粉尘及干燥的恶劣环境中*正常工作。

电控气动耐磨对夹式刀型闸阀PZ673Y-10C/16C DN150产品简介：

- 1.其超短结构长度，节省材料，可使管路系统整体重量大大减轻。
- 2.占用有效空间小，能有效支持管道的强度，可减少管道振动的可能性。
- 3.闸板选用奥氏体不锈钢，防腐性能大大提高，可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泄漏。
- 4.上密封填料采用柔性 PTFE，密封可靠、操作轻便灵活。

5. 闸板具有“闸刀”的功能，能有效的闸断介质中各类杂物。

不锈钢气动刀闸阀适用于矿山电厂的选煤、排渣、城市污水处理、食品、造纸、医药、石油、化工等油品、水、蒸汽管路上，接通或截断管路中的水泥浆、金矿粉、矿砂、炉渣、煤泥、纸浆、木浆、尾矿、纤维、粉尘、化学品处理污水、沉淀池、沥青、料仓出口、水果汁、谷物、屠宰厂废水等介质。

电控气动耐磨对夹式刀型闸阀PZ673Y-10C/16C DN150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	适用介质
1.0/1.6	1.5/2.4	1.1/1.8	100 100	纸浆、污水、渣水混和

主要零部件材质

体、盖	闸阀	阀杆	密封面
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢	橡胶、四氟、不锈钢、硬质

电控气动耐磨对夹式刀型闸阀PZ673Y-10C/16C DN150主要外形及连接尺寸(mm)

MPa	DN	L	D	D1	D2	H	N-M	D0
1.0	50	43	160	125	100	285	4-M16	180
	65	46	180	145	120	298	4-M16	180
	80	46	195	160	135	315	4-M16	220
	100	52	215	180	155	365	8-M16	220
	125	56	245	210	185	400	8-M16	230
	150	56	280	240	210	475	8-M20	280
	200	60	335	295	265	540	8-M20	360
	250	68	390	350	320	630	12-M20	360
	300	78	440	400	368	780	12-M20	400
	350	78	500	460	428	885	16-M20	400
	400	102	565	515	482	990	16-M22	400
	450	114	615	565	532	1100	20-M22	530
	500	127	670	620	585	1200	20-M22	530