

Y型气动隔膜阀美国GE型AQUAMATIC气动塑料Y型隔膜阀柱塞阀隔膜阀

产品名称	Y型气动隔膜阀美国GE型AQUAMATIC气动塑料Y型隔膜阀柱塞阀隔膜阀
公司名称	永嘉县云锋阀门厂
价格	300.00/个
规格参数	品牌:美国ge 型号:美国ge型aquamatic 材质:塑料
公司地址	永嘉县江北街道浦一村向阳大街37号
联系电话	86 0577 67318065 18969755396

产品详情

隔膜阀、柱塞阀

隔膜阀、柱塞阀

特点:

1. 隔膜阀、柱塞阀的设计提供了低压降的通水能力。
2. 流体腔室与压控腔室的分隔设计，使阀门无需弹簧的协助也能提供完美的关闭。
3. 阀体标准材料为工程塑料，配以abs轴杆和挡板零件，大大强化了阀门的使用寿命。标准密封圈材料为ep，别备有vitonsfou（针对酸性液体）和butyl材料（针对碱性液体）可供选择。
4. 可由气压、液压驱动，操作简便维护少。使用压力1 ~ 5kg/cm²，

使用温度5 ~ 70 。

型号规格表

型号	材质	进出水口径	外型尺寸(长×宽×高)
610-16	工程塑料	1/2 sch40、sch80	200×65×90
630-25	工程塑料	1 sch40、sch80	215×85×130
650-40	工程塑料	1-1/2 sch40、国标	220×110×160
650-50	工程塑料	2 sch40、国标	220×110×160
670-65	工程塑料	2-1/2 国标	300×150×250
670-75	工程塑料	3 国标	300×150×250
520-16	工程塑料	1/2 sch40、sch80	
521-25	工程塑料	1 sch40、sch80	
524-40	工程塑料	1-1/2 sch40、国标	
524-50	工程塑料	2 sch40、国标	

隔膜阀、柱塞阀

隔膜阀工作原理

1) 开启阀门：透过引入压力（最低压力1kg/cm²，可水或气），隔膜片上下部之控腔室，便推动轴杆离开垫座向上而打开阀门。

2) 关闭阀门：透过引入压力（可为水力或气动）至隔膜片上部之控腔室，阀体之轴杆便推向垫座而截断液体流经阀门。

隔膜阀、柱塞阀

柱塞阀工作原理

阀门开启动作及压力驱动方向

1) 开启阀门：透过引入压力至控腔底部，从而使控腔上部内压力排泄后，阀门进口之液体（最低压力1.5kg/cm²）便推动轴杆离开垫座，从而流经阀门。

阀门闭合动作及压力驱动方向

2) 关闭阀门：透过引入压力（可为水力或气动）至上部之控腔室，阀体之轴杆便推向垫座而截断液体流经阀门。

"Y型气动隔膜阀美国GE型AQUAMATIC气动塑料Y型隔膜阀柱塞阀隔膜阀"的结构形式为直流式，标准是国标，工作温度为常温，材质是塑料，流动方向为双向，压力环境是常压，零部件及配件为执行器，型

号是美国GE型AQUAMATIC，连接形式为螺纹，品牌是美国GE，适用介质为水，用途是疏水，驱动方式为气动