

Q641气动法兰低温气动球阀

产品名称	Q641气动法兰低温气动球阀
公司名称	江苏华工自控阀门有限公司
价格	.00/面议
规格参数	HGZK:气动 Q641:法兰 不锈钢:低温
公司地址	镇江市新区经七路16号
联系电话	19802590036

产品详情

气动法兰低温气动球阀，气动法兰球阀的工作原理是靠旋转阀链来使阀门畅通或闭塞。气动法兰球阀开关轻便，体积小，可以做成很大口径，密封可靠，结构简单，维修方便，气动法兰球阀密封面与球面常在闭合状态，不易被介质冲蚀，在各行业得到广泛的应用。气动法兰球阀在管路中主要用来做切断速度快、分配和改变介质的流动方向。

该球阀主要用于截断或接通管路中的介质，亦可用于流体的调节与控制，它与其它阀类相比，具有以下一些优点。

- 1、流体阻力小、球阀是所有阀类中流体阻力小的一种，即使是缩径球阀，其流体阻力也相当小。
- 2、轴承减小阀杆磨擦力矩，可使阀杆长期操作平稳灵活。
- 3、结构易于密封，而且球阀的阀封能力随着介质压力的增高而增大。
- 4、阀杆密封可靠，阀杆的填料密封不易破坏，且密封能力随着介质的压力增高而增大。
- 5、球阀的使用寿命长。

- 1、齿轮式双活塞，输出力矩大，体积小。
- 2、气缸选用铝金材料，重量轻、外形美观。

