

# Q6S41F-16P电控气开式带手轮不锈钢法兰球阀

产品名称	Q6S41F-16P电控气开式带手轮不锈钢法兰球阀
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 Q6S41F:法兰 不锈钢:高温蒸汽
公司地址	镇江市新区经七路16号
联系电话	19802590036

## 产品详情

### 气动带手动不锈钢球阀Q6S41F-16P

Q6S41F-16P气动带手动不锈钢球阀/气动调节型切断球阀/带限位反馈气动防爆球阀/气动带手轮不锈钢球阀/手气一体气动不锈钢法兰球阀/气动开关型不锈钢球阀/气动调节型不锈钢球阀是法兰球阀配上气动执行器及蜗轮手动装置组成的，增加蜗轮手动装置防止阀门气缸无气源状态手动可操作阀门的开关，使其气动阀门更安全可靠。

气动带手球阀采用新型AT/GT系列气动执行器，有双作用和单作用式（弹簧复位），采用齿轮轮齿条式结构传动，性能更安全可靠；大口径阀门采用AW系列气动执行器，拨叉式结构传动，结构合理，输出扭矩大。

Q6S41F气动带手轮球阀是由GT型、AT型气动活塞式气缸和呈90°旋转的球阀及蜗轮手动装置直接组合而成。当球旋转90度时，在进、出口处应全部呈现球面，从而截断流动，反之既呈现通孔，使介质通过。气动执行器能快速旋转90度就能使球阀瞬间关闭严密，当气动执行器发生故障时，也可用手动蜗轮装置进行阀门的关闭和开启，减少了发生故障的机率。

- 1、蜗轮手动装置，增加气动阀门的安全性。
- 2、安装简便，能以任意方向安装于管道中的任意部位。
- 3、阀体内通道平整光滑，可以输送粘性流体、浆液以及固体颗粒。

4、由于聚四氟乙烯等材料具有良好的自润滑性，与球体的摩擦损小，故球阀的使用寿命长。

5、操作力矩小，流通能力大、压力损失小、使用寿命长、表面镀铬、外形美观、结构简单，维修更换方便。