

## 气动切断截止阀J641H（货到付款 质量保证）

产品名称	气动切断截止阀J641H（货到付款 质量保证）
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:J641H 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

## 产品详情

**截止阀**（Globe Valve）的启闭件是塞形的阀瓣，密封上面呈平面或海锥面，阀瓣沿阀座的中心线作直线运动。阀杆的运动形式，（通用名称：暗杆），也有升降旋转杆式可用于控制空气、水、蒸汽、各种腐蚀性介质、泥浆、油品、液态金属和放射性介质等各种类型流体的流动。因此，这种类型的截流截止阀门非常适合作为切断或调节以及节流用。由于该类阀门的阀杆开启或关闭行程相对较短，而且具有非常可靠的切断功能，又由于阀座通口的变化与阀瓣的行程成正比例关系，非常适合于对流量的调节。

[http://www.0755fm.com/html/list\\_23.html](http://www.0755fm.com/html/list_23.html) 本页URL，复制给好友

标题:气动切断截止阀J641H

J641H气动国标法兰式截止阀产品详情：

一种具有防护结构的气动截止阀的使用方法，该使用方法的具体使用步骤如下：气动切断阀又称气动截止阀，其是自动化系统中执行机构的一种，由多弹簧气动薄膜执行机构或浮动式活塞执行机构与调节阀组成，接收调节仪表的信号，控制工艺管道内流体的切断、接通或切换。具有结构简单，反应灵敏，动作可靠等特点。可广泛地应用在石油、化工、冶金等工业生产部门。

气动切断阀的气源要求经过滤的压缩空气，流经阀体内的介质应该是无杂质和无颗粒的液体和气体。本阀以压缩空气为工作动力，推动活塞，带动阀瓣作垂直于流体的位移，实现开关或关闭阀门的目的。本实用新型公开了法兰式截止阀,包括阀体,阀体内部设置有空腔,阀体的正侧面设置有进气管道,阀体的背侧面设置有出气管道,阀体的外侧壁上安装有至少两个阀门,阀门包括阀尖,阀杆,阀座,阀体的侧壁上设置安装阀门的凹槽,阀门的阀座一端插入对应的凹槽内,阀座端面与凹槽底部之间形成导流空腔,进气管道的出气

端连通有多根进气支管,进气支管与导流空腔一一对应连通,导流空腔与出气管道之间通过出气支管连通,出气支管安装于阀体内部,阀尖安装在阀杆的一端端面上,阀尖为圆锥体,阀尖的穿过导流空腔插入进与之对应的进气支管管口内,阀杆安装于阀座内并与阀座活动连接.本实用新型能够降低气体的流速.

## 1、结构

阀座密封面堆焊不锈钢铜或硬质合金,经精加工,耐磨、耐腐蚀、耐高温。

阀瓣密封圈为四氟或其它合成材料,密封性好,易更换维修。

气缸选用无缝钢管制造,内表面镀以耐腐蚀性硬铬,并经抛光处理,且有摩擦力小、不易锈蚀、高硬度、寿命长等特点。

活塞杆表面经调质及表面氮化处理,耐磨、耐高温。

气缸中密封圈采用耐油橡胶O线圈,密封性能可靠,维修时更方便。

## 2、特点

可以实现远程控制,集中控制和自动控制。

密封性能可靠,易更换维修。

可根据不同的使用条件,选配不同内径及行程的气(液)缸,适用范围广。