

## 80系列塑料拖链 工程塑料

产品名称	80系列塑料拖链 工程塑料
公司名称	沧州威特机床附件制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:内径：80*125，外径：108*168 材质:工程塑料
公司地址	盐山县庆云镇前堂村
联系电话	03177625066 13932795398

## 产品详情

### 塑料拖链的结构

- (1)拖链外形似坦克链，由众多的单元链接组成，链接之间转动自如。
- (2)相同系列的拖链的内高、外高、节距相同，拖链内宽、弯曲半径 $r$ 可有不同的选择。
- (3)单元链节由左右链板和上下盖板组成，拖链每节都能打开，装拆方便，不必穿线，打开盖板后即可把电缆、油管、气管、水管等放入拖链。
- (4)另可提供分隔片，将链内空间按需要分隔开。

### 塑料拖链的用途和特点

- (1) 适合于使用在往复运动的场合，能够对内置的电缆、油管、气管、水管等起到牵引和保护的作用。
- (2) 拖链的每一节都能打开，便于安装和维修。运动时噪音低、耐磨，可高速运动。
- (3) 全封闭塑料拖链已被广泛应用于数控机床、电子设备、石材机械、玻璃机械、门窗机械、注塑机、机械手、超重运输设备、自动化仓库等。

### 工程塑料拖链的选型原则：

- 1) 内高：择内置的电缆、油管、气管、水管等中最粗的一根作为参考高度。加上至少百分之十的高度空间作为拖链的内高度。如果电缆、油管、气管、水管等需要重叠时，按重叠后的实际高度作为参考高度。

2) 内宽：选择较粗的一根电缆；油管、气管、水管等其外径之和作为拖链内宽的参考并留至少百分之十以宽度空间。

3) 弯曲半径：选择内置电缆；油管、气管、水管等中最大的弯曲半径作为对考值，并留有百分之十以上的空间。

4) 拖链内如何放置：电缆、油管、气管、水管；应该留有百分之十到百分之十五的剩余空间让内置的电缆、油管、气管等可以自由活动；在弯曲半径中对拖链不会产生强拉力，能够保护电缆、油管或气管。

5) 直径差距较大的导线应该分开铺设，重量分布平均，必要时可用隔离条将其分隔。

6) 工程塑料拖链需要高速或高频率运行时要尽量使导线在水平上相互分开，拒绝相互叠置，电线、电缆、油管、气管等较多时建议分开放置使用隔离片。

### 塑料拖链的安装

使用适当的平头螺丝刀，垂直插入盖板两端的开启孔，打开盖板，将电缆、油管等按照我们提供的放置原则放入拖链，然后盖上盖板，此外，电线的固定端和活动端均应去张力装置加以固定。

在长距离滑动使用时，建议使用导向槽。

本产品的品牌是威达，型号是内径：80\*125，外径：108\*168，材质是工程塑料，适用机床是各类，负载能力是1000，负载重量是100，不支撑长度是1000（mm），支撑板最大孔径是400（mm），是否库存是是，是否批发是是，弯曲半径是150，200，250，300，400，500，680，形式是桥式，全封闭