

# 全金属丝网屏蔽带 丝网屏蔽带 安平县永迪

产品名称	全金属丝网屏蔽带 丝网屏蔽带 安平县永迪
公司名称	安平县永迪过滤设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县为民东街253号(信合小区北门东)
联系电话	15731868878 15731868878

## 产品详情

### 金属丝网屏蔽带

W系列金属丝网屏蔽带是一种扁平管状的带子。我们可以用四种基本的金属丝来制作KW系列的金属屏蔽带，如蒙乃尔丝，铝丝，丝网屏蔽带规格，镀锡铜包钢丝以及不锈钢丝。

蒙乃尔丝- BS3075 – NA13 (0.11毫米直径)

铝丝5056 - AMS 4182 (0.13毫米直径)

镀锡铜包钢丝- ASTM B520 (0.11毫米直径)

不锈钢丝- Alloy 304 (0.13毫米直径)

蔽网 金属丝网屏蔽条 屏蔽网管 屏蔽网带

各种规格、尺寸的金属丝网屏蔽线。

规格：直径：1.6mm--6mm长度由客户定。

种类：双层三层五层空芯屏蔽条带橡胶芯屏蔽条

材料：0.09mm--0.10mm不锈钢、蒙耐尔合金丝（镍铜）、镀铜

以下是典型的屏蔽性能

名称H场(14KHZ)电场(18MHZ)平面波(1GHZ)

金属丝网屏蔽条(两层网) 40dB 102 dB 95dB

金属丝网屏蔽条(五层网) 60dB 102dB 95dB

产品物理参数：

材料 号不锈钢丝；

微丝直径：0 . 1 MM；

单层由一根丝线12针、16针勾织而成的；

产品有:单层双层三层四层、五层；胶芯;

能满足客户（产品）对屏蔽线的要求：

柔软\弹性\密度\屏蔽性能。

材料：0.09mm--0.10mm不锈钢丝、蒙耐尔合金丝（镍铜）

针织：0.09x24x2即内，外芯二层，每层由表及里12针单丝挑针，12双股头（二层相当于48根单丝）织成圆形绳状。

规格：直径1.6-20mm;形状、直径、长度用户制定。

应用：矩形丝网用于铸件或机加工件；圆形和带侧翼的圆形丝网则用于金属板金壳体。固定方法：导电胶粘接固定，丝网屏蔽带，也可用铆钉或点焊固定。这种丝网没有压力和空气密封，因此不能用于环境密封。压缩形变推荐15 30。工作温度：-75 ° C 260 ° C

安装方法：槽固定，压敏胶粘接，全金属丝网屏蔽带，机械固定，沟槽安装。

全金属丝网屏蔽条是一种弹性导电编织型的金属丝网衬垫，在电子壳体的接缝处提供有效的EMI屏蔽。

常用的材料有镀锡磷青铜（Sn/Pn/Bz），镀锡铜包钢（Sn/Cu/Fe），蒙乃尔（Monel），铍铜（Be/Cu）。

其中蒙乃尔丝具有良好的电性能和耐腐蚀性；镀锡铜包钢具有良好的低频磁场屏蔽性能，电子机箱丝网屏蔽条，但其耐腐蚀性比蒙乃尔丝差；

镀锡磷青铜具有好的导电性和耐腐蚀性。

特点

弹性好、不需特定压力、耐压性好、压缩变形

推荐范围20%-50%

价格便宜

应用：

主要应用与机箱门、盖板等活动搭接处，填充缝隙，实现连续导电接触，通常用于方舱、舱室、电子机箱、

通信机箱等存在的缝隙处。材质代码xx：54：蒙乃尔丝/氯丁橡胶芯

55：蒙乃尔丝/硅海绵橡胶芯      56：蒙乃尔丝/管状硅橡胶芯

60：镀锡铜包钢丝/氯丁橡胶芯    61：镀锡铜包钢丝/硅海绵橡胶芯

65：镀锡铜包钢丝/管状硅橡胶芯

注：可提供镀锡磷青铜丝/氯丁橡胶芯

全金属丝网屏蔽带-丝网屏蔽带-安平县永迪(查看)由安平县永迪过滤设备有限公司提供。安平县永迪过滤设备有限公司（[user.tz1288.com](http://user.tz1288.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！