

应用 →

电缆电磁干扰保护

舒伦克产品：

ETP 铜箔

光面、镀锡或镀银



用于电磁干扰 (EMI /RFI) 保护。电信电缆、数据电缆、天线电缆、特殊电缆等的保护套。通常使用光面金属箔，有时也使用镀锡或镀银金属箔，也可作板材使用。层压由我们的客户进行。当产品在恶劣环境下或高质量要求条件下时，须镀锡和镀银以避免氧化。军用规格的保护应用中须采用镀银。

标准规格：

基本材料：

ETP铜箔E-Cu58 (BS: C101)，软退火

表面处理（如有要求）：

镀锡

镀银

带厚度： 0.010 mm - 0.300 mm

宽度： 1 mm -650 mm（取决于厚度和表面）



形式： 可制成卷材或板材



线圈大小：

ID. : 150mm 塑料芯

ID. : 76mm 钢芯

其它芯 ID 根据需求而定

舒伦克金属箔的优点：

- 高纯度铜
- 高电导性保证高保护性能
- 材质柔软，延展性极佳

批量大小：

我们以最快的速度 and 最大的灵活性为客户提供小批量研发用产品，以及大批量（整集装箱）产品。

我们保证以上所有信息真实可靠，但对精确性和完整性不作担保。用户须根据具体应用决定合适的产品。

Schlenk Metallfolien GmbH & Co. KG

Barnsdorfer Hauptstrasse 5

D-91 154 Roth

德 国

电话：+ 49 -(0) 9171 -808 0

传真：+ 49 -(0) 9171 -808 200

e-mail: foils@schlenk.de

web-site: <http://www.schlenk.de>