

# 美国纽英伦F级155铁氟龙三层绝缘线

产品名称	美国纽英伦F级155铁氟龙三层绝缘线
公司名称	东莞市安及达精密线材有限公司
价格	1.00/m
规格参数	NEWind:F级155度 ETFE绝缘:三层绝缘线 纽英伦东莞:额定电压：1500V
公司地址	广东省东莞市横沥镇横沥天桥路151号1号楼202室
联系电话	18665175918

## 产品详情

NEWind三层绝缘线产品采用美国杜邦公司的进口原料，导体规格从40AWG~18AWG,具有更高的温度等级（155、180、200），更好的机械及绝缘性能，抗冷流、抗磨损、低吸水等特点。同时拥有IEC 60601-1，IEC60950-1，UL60950-1等多项认证，拥有独立的NE-F1绝缘系统,能够充分满足中高档客户对产品性能的高要求。是线材中的奔驰，属于经典的产品。主要广泛应用于中高档次的高频变压器、线圈、电源供应器以及网络通讯设备等，受到Pulse，Emerson等国际一线客户的一致好评。

实际上3层绝缘线的性能与大家的日常生活息息相关。我们可能经常听到电子产品召回的新闻，如一些世界著名的电子公司召回其手提电脑或游戏机的电源适配器/电源模块，以避免电子产品过热及引起火灾。其中重要的一点就是要采用温度等级较高，绝缘性能较好的绝缘线。当电子产品越来越小型化时，对于3层绝缘线的温度及绝缘性能要求就越高。另一行业特点及趋势就是RoHS在全球范围的推广，而RoHS无铅焊接也要求温度等级更高。传统及普通的3层绝缘线难以满足上述要求。

而NEWind产品正是解决上述问题的理想选择。NEWind产品的温度及绝缘性能完全满足小型化/高温等级级的要求，同时NEWind系列中的PFA线实际温度最高可达到260C，是RoHS无铅焊接的3层绝缘线理想选择。NEWind所有标准颜色均符合RoHS，加上目前该系列线材在东莞万丰电线电缆有限公司生产，又有各地代理商备货，更短的交期，更有竞争力的价格，NEWind三层绝缘线将会赢得更多客户的信任和欢迎。

