

热缩导电绝缘复合管CIAC长春热缩

产品名称	热缩导电绝缘复合管CIAC长春热缩
公司名称	中科英华长春高技术有限公司
价格	1.00/米
规格参数	
公司地址	长春市高新开发区开宇街555号
联系电话	暂无

产品详情

热缩复合双壁管是外层半导、内层绝缘的复合管，主要用于提高电缆连接的可靠性，并能简化安装工艺。由低熔点合金及热收缩管组合并用，可以代替用电烙铁焊接的施工旧法，既可保护接点免受空气氧化及其它腐蚀性气体的影响，又可防止接点相互间接触；适用于电线端子，接续部的连接与绝缘防护，广泛应用于电力、电子、通讯、兵器、船舶、航天航空等领域。特性：双层结构，外层热收缩管、内置焊锡管。受热时外层收缩内层熔化。绝缘、防水、防潮。收缩温度：120 以上收缩率：径向收缩率 50% 轴向收缩率 10%使用温度：-55 ~ 60 标准颜色：黑产品规格规格收缩前内径最小值收缩后内径最大值30/11301135/13351345/16451655/20552065/256525可根据客户需求提供其他规格的管材产品性能性能测试条件指标典型值机械性能 拉伸强度 10.4Mpa13Mpa断裂伸长率 200%450%热老化性能 拉伸强度136 168小时保留70%以上34.4Mpa断裂伸长率136 168小时保留70%以上400%电性能 耐电压AC.2500V60秒无击穿无击穿体积电阻率 10 .cm>10 .cm低温柔韧性-55 4小时无裂纹合格