

碳纤维发热线批发 热点电热公司

产品名称	碳纤维发热线批发 热点电热公司
公司名称	东莞市热点电热科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞长安镇振荣路5栋D栋二楼
联系电话	13922875495 13922875495

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市热点电热科技有限公司

铝箔发热线技术参数

铝箔发热线可由聚或硅胶绝缘发热丝组成。将铝箔发热线放在两片铝箔之间或在单层铝箔上加热熔化。铝箔发热线配有自粘底层，方便、快捷、容易地安装在需要保持温度的区域。铝箔加热器是根据需要制作的，所以尺寸可以适应多种长度。应用适用于额定电压250V以下，50-60Hz，相对湿度 90%，PVC发热线厂，环境温度-30 ~ +50 的环境。

发热量的传送方式分成热对流、传输、辐射三种方式，辐射热是人体感觉舒服的热传导方法，给人一种太阳般温馨的感觉，没有气体流动性、没有躁热感，大家可依据自己必须，设置自身的房间内温度，不会受到户外温度的危害，不会受到时节的限定，房间内一直保持温暖的觉得。

发热电缆供热系统所的自然环境温度恰好与之相符合，人体工学的生理需要，对人的身体身心健康十分有益，与此同时远红外的辐射对身体具备健康保健的作用，使它变成科学合理的取暖方式。

碳纤维发热线在其外层包覆硅胶/PVC对于绝缘层的电热线，您可以解决这方面的需求。例如，硅胶发热

线具有优异的耐热性，即使在150℃它可以长期使用，但没有性能变化，而且在200℃下可持续使用1万小时。

碳纤维加热线也具有良好的绝缘性，绝缘电阻大于500MΩ，即使其电阻值在较宽的温度和频率范围内保持稳定，并且在使用时对高压电晕放电和电弧放电有很好的抵抗力，必要时，应在化合物中添加阻燃剂和色母粒。

碳纤维发热线批发-热点电热公司(在线咨询)由东莞市热点电热科技有限公司提供。“硅胶发热线,碳纤维发热线,地暖发热线,碳纤维发热片”选择东莞市热点电热科技有限公司，公司位于：东莞长安镇振荣路5栋D栋二楼，多年来，热点电热坚持为客户提供好的服务，联系人：李先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。热点电热期待成为您的长期合作伙伴！