

复合绝缘热缩带 电缆修补热缩胶带 绝缘热缩带

产品名称	复合绝缘热缩带 电缆修补热缩胶带 绝缘热缩带
公司名称	深圳市邦豪新材料有限公司
价格	8.00/米
规格参数	品牌:邦豪 型号:BH
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道上李朗社区洲腾公司工业厂区(三)6楼东
联系电话	0755 - 29179250 13823580543

产品详情

深圳市邦豪新材料有限公司生产的复合绝缘热缩带，电缆修补热缩胶带，绝缘热缩带由热缩基材和热熔胶构成的复合带材，在加热到外层收缩温度时，内层熔融，从而使被防护带电体实现密封、绝缘一体。

用途：1、适用于电缆外护层受到机械损伤、烧损的局部修补。

2、热缩电缆中间接头护套端口的防水密封处理;带电体对地面距离不足或相间的距离不足的复合绝缘处理。

3、过地曲线或其它带电体的防异物搭接，防人身伤亡事故，防小动物短路故障的绝缘防护处理。

4、带电裸导线的过树防护及过隧道防水柱短路处理，带电体防凝露、防污闪、防腐蚀处理。

产品特点：

1.复合结构，加热时内层熔融，外层收缩，层间可粘合成一体。

2.耐紫外线、耐户外老化。

3.优异的电绝缘性、良好的阻燃性、机械强度高。

4.与电缆外护及自身有良好的粘接密封性。

5.安装需缠绕加热收缩。

复合绝缘热缩带技术参数：

项目	测试方法	技术指标
扩张强度	ASTM D 638	11.8MPa
热老化扩张强度	ASTM D 2671/120 /168h	10MPa
断裂伸长率	ASTM D 638	550%
热老化断裂伸长率	ASTM D 2671/120 / 168h	450%
电击穿强度	IEC 243	20KV/mm
电击穿常数	IEC 250	最大3.0
体积电阻率	IEC 93	1013 .cm
燃烧性(氧指数)	IEC4589	< 0.5
铜腐蚀性	ASTM D 2671	120 , 168小时不腐
吸水率	ISO 62/23 ,14天	0.5%

复合绝缘热缩带规格尺寸：

规格	标准宽度mm	标准厚度mm	标准长度m
BH-WAT-1	25	0.8 ± 0.1	5
BH-WAT-2	50	0.8 ± 0.1	5
BH-WAT-3	100	0.8 ± 0.1	5

BH-WAT-4	25	1.0 ± 0.1	5
BH-WAT-5	50	1.0 ± 0.1	5
BH-WAT-6	100	1.0 ± 0.1	5

欢迎来电或来样咨询！

深圳市邦豪新材料有限公司是一家专业的高分子[绝缘热缩管](#),[热缩套管生产厂家](#)和经销商。我们公司主要热缩管及[带胶热缩管](#)有单壁热缩管,[双壁热缩管](#),中壁热缩管,[厚壁热缩管](#),中压热缩管,中压热缩带,[高温热缩管](#),[光纤热缩管](#),电力电缆附件,带胶热缩套管,通信电缆附件,防水接线端子,[线缆标识热缩管](#),硅胶管,母排热缩管,电缆热缩指套,冷缩电缆终端,防火耐火材料及[波纹管](#)等。欢迎来电或来样咨询！

深圳市邦豪新材料有限公司

地址: 广东省深圳市龙岗区布吉南湾街道上李郎洲腾工业园3栋

电话: (+86-755) 2917 9250 传真: (+86-755) 2917 9251 手机 : (+86) 138 2358 0543

QQ: 1150441305 网站: www.flypower-heatshrink.com 邮箱: info@flypower-heatshrink.com