

# 合川矿物绝缘电缆价格常用指南「多图」

产品名称	合川矿物绝缘电缆价格常用指南「多图」
公司名称	重庆欧之联电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区朝阳路116号
联系电话	18725708598

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆欧之联电缆有限公司

重庆欧之联防火电缆产品特征；

防水；铜护套由无缝钢管拉制而成，因碎粉无任何途径可进入电缆内部，是地铁、隧道等潮湿气较大的地下场所的理想选择。bttrz防火电缆，NG-A防火电缆，重庆欧之联电缆有限公司

bttrz防火电缆，NG-A防火电缆，重庆欧之联电缆有限公司，无烟；如一旦由其它原因引发火灾，电缆在火烧中不仅要受熊熊大火的考验，还会受到其它坠落物的不断冲击。由于该电缆是由铜和无机氧化镁组成，因而产品即使在铜的熔点（1083 °C）火焰中燃烧，也不会产生任何烟雾，卤素和毒性气体。是机场，医院，车站机关办公楼，邮电大厦，电力大楼，图书馆，博物馆，纪念馆，展览馆，商城，宾馆，酒店，等公共安全要求非常高的场所替代无烟无卤，耐火，阻燃类有机

电缆的为经济，安全，环保的绿色产品。

## 重庆欧之联电缆有限公司

BTLY 隔离型(柔性)矿物绝缘电缆 bttbz防火电缆，重庆欧之联电缆有限公司，NG-A防火电缆。

用铝为主要材料金属管挤出代替铜管拉拔不但简化了工艺提高了效率，而且使产品成本大幅下降（铝材仅为铜材综合成本的1/10）。用铝管之所以能代替铜管，在高温火焰下不熔，得益于铝管外挤覆的膨胀耐火层：在火焰侵袭下膨胀层发泡固化，矿物绝缘电缆价格，形成厚厚的屏障阻隔了火焰对铝管的直接喷射。用陶瓷化耐火硅橡胶做成的电线电缆，被烧蚀后形成的坚硬壳体保护着电线电缆，从而保证了电力、通讯的畅通，为火灾情况下人员的疏散和抢救赢得了宝贵的时间。不但铝管的完整性得以保存，而且使云母带受热温度降低至600 以下，云母带绝缘的稳定性无疑得到提高（云母带的绝缘电阻随温度的降低而上升）

耐火标准可通过BS6387三项考核：即950 3h火焰下不击穿，650 30min后承受15min的水喷淋(直接浸水亦可)，950 火焰下承受15min的敲击振动而不破坏，从而在耐火性能上完全达到BTT的考核标准。

## 重庆欧之联电缆有限公司

重庆欧之联铜芯铜护套氧化镁绝缘重载防火电缆(又称作重载矿物绝缘电缆)，是一种外层采用无缝铜管护套、中间充填氧化镁晶体粉作绝缘材料，导体是单股铜棒组成的新型电缆。它具有耐高温、防火、防爆、不燃烧（250 时可连续长时间运行，1000 极限状态下也可作30min的短时间运行）且载流量大、外径小、机械强度高、使用寿命长，一般不需要独立接地导线的特点。广泛应用于站、冶金、化工、矿井、制窑等危险、恶劣、高温环境。重庆防火矿物绝缘电缆机械强度高NG-A电缆坚固耐用，在设计耐火结构时考虑了火灾条件下可能的冲击，因为其坚固性能优于铠装电缆。近年来也较多的应用于高层建筑、机场、码头、地下铁道等场所，用以保障在火灾情况下消防水泵、消防电梯、局部照明、应急疏散指示、保安监视，防、排烟系统及自备电源等消防用电及重要设备不间断运行。

由于重庆欧之联矿物绝缘电缆BTTZ 电缆特殊的结构，使其具备一些与传统电缆不同的特性，这些优点及不足之处应引起选择和施工的注意事项。

2) 过载保护能力强线路过载时，只要发热达不到铜的熔点温度，电缆不会受损。即使瞬间击穿，击穿处氧化镁晶体也不会形成碳化物，过载消除后，电缆性能不会发生变化，仍可继续正常使用。

3) 工作温度高由于绝缘层氧化镁晶体的熔点温度远高于铜的熔点温度，因而电缆较高正常工作温度可达250 ，短期内可在接近铜的熔点温度1083 下继续运行。

4) 防腐、防爆性能好由于采用无缝铜管作护套，所以BTTZ 电缆具有防水、潮气、油和一些化学物质侵害的性能，铜管具有相当的机械强度故有较好的防爆性能。

5) 使用寿命长BTTZ 电缆全部由无机材料构成，因而不存在绝缘老化，使用寿命可达到普通电缆的3倍以上。

6) 敷设灵活性较大BTTZ 电缆可以与普通 电缆敷设在桥架上，同时也可以采用专用支架明敷，比普通电缆敷设更具灵活性，也节省了电缆桥架的投入，可以降低工程整体造价。

合川矿物绝缘电缆价格常用指南「多图」由重庆欧之联电缆有限公司提供。重庆欧之联电缆有限公司（[www.cqzxdxdl.com](http://www.cqzxdxdl.com)）是从事“ 高压电缆,铝合金电缆,高温电缆,扁电缆,预分支电缆,架空线 ”的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孙经理。多芯成缆设备：1+6/1250摇篮式成缆机或1+1+3/1250摇篮式成缆机 隔氧填充层：氧化镁+硅酸钠配方调配矿物绝缘防火材料1)。同时本公司（[www.jyjkx.com](http://www.jyjkx.com)）还是从事重庆10kv绝缘架空线，四川高压绝缘架空线，贵州架空绝缘铝导线的厂家，欢迎来电咨询。