

8030铝合金电缆 重庆世达电线电缆有限公司 铝合金电缆

产品名称	8030铝合金电缆 重庆世达电线电缆有限公司 铝合金电缆
公司名称	重庆世达电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区朝阳路116号附31号
联系电话	13896388662

产品详情

重庆世达电线电缆有限公司

1、油浸纸绝缘电力电缆以油浸纸作绝缘

的电力电缆。其应用历史长。它安全可靠，使用寿命长，8030铝合金电缆，价格低廉。主要缺点是敷设受落差限制。自从开发出不滴流浸纸绝缘后，解决了落差限制问题，使油浸纸绝缘电缆得以继续广泛应用。

2、塑料绝缘电力电缆 绝缘层为挤压塑料的电力电缆。常用的塑料有、聚乙烯、交联聚乙烯。塑料电缆结构简单，制造加工方便，重量轻，供应铝合金电缆桥架材，敷设安装方便，不受敷设落差限制。因此广泛应用作中低压电缆，并有取代粘性浸渍油纸电缆的趋势。其缺点是存在树枝化击穿现象，铝合金电缆，这限制了它在更高电压的使用。

重庆世达电线电缆有限公司

常用的塑料有聚氯乙烯、聚乙烯、交联聚乙烯。塑料电缆结构简单，制造加工方便，武汉铝合金电缆厂家，重量轻，敷设安装方便，不受敷设落差限制。因此广泛应用作中低压电缆，并有取代粘性浸渍油纸电缆的趋势。其缺点是存在树枝化击穿现象，这限制了它在更高电压的使用。3、橡皮绝缘电力电缆 绝缘层为橡胶加上各种配合剂，经过充分混炼后挤包在导电线芯上，经过加温硫化而成。它柔软，富有弹性，适合于移动频繁、

重庆世达电线电缆有限公司

电力电缆的绝缘层是由纸、油、麻、橡胶、塑料、沥青等各种可燃物质组成，因此，电缆具有起火的可能性。导致电缆起火的原因是：

(1)绝缘损坏引起短路故障。电力电缆的保护铅皮在敷设时被损坏或在运行中电缆绝缘受机械损伤，引起电缆相间或铅皮间的绝缘击穿，产生的电弧使绝缘材料及电缆外保护层材料燃烧起火。

8030铝合金电缆-重庆世达电线电缆有限公司-铝合金电缆由重庆世达电线电缆有限公司提供。重庆世达电线电缆有限公司（www.cqsddxdl.com）是一家从事“电力电缆,橡套电缆,家装电线,高压电缆,架空线,铝合金电缆,”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“世达,渝丰,南方,鸽牌,泰山,三峡”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使重庆世达电线电缆有限公司在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.cqdlcl.cn）还是从事重庆电力电缆，重庆铜芯电力电缆，重庆电力电缆价格的厂家，欢迎来电咨询。