

ERF电缆 ERF电缆质量 汉河电缆

产品名称	ERF电缆 ERF电缆质量 汉河电缆
公司名称	青岛汉缆股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市崂山区九水东路628号
联系电话	15653299559

产品详情

BTTZ矿物绝缘防火电缆附件

电缆在安装使用时，需采用一种永久性终端将电缆与电气设备相联。终端有两种作用：

一是使电缆绝缘材料（氧化镁）与外界隔离起密封用途。二是将电缆联接到开关柜或用电设备上起固定作用。因而终端由二部份构成：

密封部分：一般由铜罐（或热缩性套管）、罐盖、密封材料和导体的绝缘套管所组成。

压盖部分：一般由压盖本体、压缩环和压盖螺母所组成。

青岛汉缆股份有限公司是集电缆及附件系统、状态检测系统、输变电工程总包三个板块于一体，研发生产经营的技术密集型企业集团，国家高新技术企业，ERF电缆质量，全国守合同重信用企业。公司注册资本为33.3亿元、净资产44亿元，ERF电缆，现有员工2600余人。辖焦作、修武、长沙、北海、常州八益、同和汉缆、女岛海缆、青岛华电高压电气、汉河电气工程等全资子公司，ERF电缆，拥有企业技术中心、国家高压超高压电缆工程技术研究中心和博士后科研工作站。在行业较早通过ISO9001、ISO14001、OHSAS18001三大体系认证，并获中国电能认证和国际ZHI名的KEMA、DNV、UL等认证，2010年在深交所上市。

很多客户在选择电线电缆的时候，对电线电缆的国家标准不是很清楚，ERF电缆厂家，下面金科电缆小编给大家做一个简单介绍，希望对您有所帮助。

辐照交联电力电缆，电压等级：0.6/1KV；执行标准：GB/T12706.1-2002。辐照交联电缆是利用高能射线轰击聚其分子链中的氢原子排出，于是分子链上产生空隙，形成了网状的大分子立体结构而构成交联聚乙烯；

中压交联聚乙烯绝缘电力电缆，电压等级：6/6KV-26/35KV；执行标准：GB/T12706.2-2002。中压交联聚

乙电缆采用了全干式化学交联方法，使其机械性能、热老化性能及环境应力能力在很大的程度上得到提高；

ERF电缆-ERF电缆质量-汉河电缆(优质商家)由青岛汉缆股份有限公司提供。青岛汉缆股份有限公司（www.hanhedianlan.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东 青岛 的电气设备用电线电缆等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领汉河电缆和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.zyqiming.com）还是从事BER电缆，汉河BER电缆，青岛河河BER电缆的厂家，欢迎来电咨询。