

耐低温起重机电缆

产品名称	耐低温起重机电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	12.55/米
规格参数	型号:YFFBG 规格:4*70 特点:耐寒
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

耐低温起重机电缆

耐低温起重机电缆采用特殊结构设计，可作为动力及控制电缆安装在轨道，起重机、物流输送等场合。使用于港口、码头、冶金、钢铁、煤矿、发电厂、水泥厂等场合，使用环境比较恶劣，具有较高的机械应力等，适用于室外。超强机械负载承受能力设计带钢丝(保护电缆不断裂)设计耐弯曲等等。具有良好的弯曲性能比普通的橡胶套电缆高3倍。可经受长时间拖拽及卷绕运动，有优异的抗拉，耐磨等特性，特制凯夫拉编织层，整体承载编织，防止电缆发生不必要的扭转。

耐低温起重机电缆结构：

导体：多股精绞无氧裸铜丝 符合VDE0295 CLASS 5或6标准

绝缘：优质混合弹性体丁晴/汽车料/TPE等材料柔软绝缘

颜色标识：彩色芯线或者黑色线体白色数字编号，3芯以上带有黄/绿双色接地线

加强件：黄麻绳填充、镀锌钢丝绳、凯夫拉抗拉纤维以及旗杆绳等组合抗拉卷筒电缆元件

芯线结构：防扭结构分层；分组式间隙填充

内衬层：柔性无纺布包裹线体缓冲

护套材料：特殊混合耐候弹性体丁晴/special PUR材料

护套颜色：黑色（RAL9005）/灰色（RAL7001）/橙色（RAL2003）

耐低温起重机电缆技术参数：

工作电压：U₀/U 600/1000 V

测试电压：3000 V

绝缘电阻：20MΩ·km

允许/静态拉伸载荷负载：截面积×15 N/mm

弯曲半径：

固定安装：5×电缆直径

移动安装：10×电缆外径

被迫运动：15×电缆外径

使用温度：

移动安装：-25 ° C to 80 ° C

固定安装：-40 ° C to 80 ° C

耐油性：按照VDE 0472-803的A部分规定

阻燃：按照IEC 60332 - 1的规定

耐低温电缆，起重机电缆，行车电缆，龙门吊电缆，扁平电缆厂家直销

耐低温起重机电缆-耐低温电缆，起重机电缆，行车电缆，龙门吊电缆，扁平电缆