

RLR电缆，RLR垃圾吊电缆，垃圾吊电缆厂家

产品名称	RLR电缆，RLR垃圾吊电缆，垃圾吊电缆厂家
公司名称	上海科邦特种电缆有限公司
价格	12.00/米
规格参数	品牌:COBON 型号:RLR 屏蔽密度:95%
公司地址	工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号
联系电话	021-61107513 15800470316

产品详情

RLR电缆缆芯之间加有黄麻强承载，芯线与护套间还包有一层无纺布缓冲，在超高长度情况下还有进口纺伦纱可供选择。具有极好的抗拉性和抗撕裂强度，又保持柔软性，外护套采用聚醚型聚氨酯PUR复合材料，产品性能佳，使用安全。RLR电缆，RLR垃圾吊电缆，垃圾吊电缆厂家，上海科邦特种电缆厂。

RLR电缆是采用内外双护套的结构保证线缆具有很好的耐磨性能，在内层护套里还有高强度抗拉钢丝填充抗拉，保证线缆的抗拉强度，在内外双层护套直接还加有进口凯夫拉防弹丝编织网超强抗拉，线缆具有良好的防海水腐蚀、防晒、防紫外线、抗拉老化、抗拖拽、抗拉、耐卷放等优异的性能。RLR电缆，RLR垃圾吊电缆，垃圾吊电缆厂家，上海科邦特种电缆厂。RLR电缆常用的芯数结构是4芯的，也可以是3+1，4+1,4+2,4+3等等不同的结构，芯线平方的大小有16平方，25平方，35平方，50平方等，具体的结构可以按要求加工定制。

RLR电缆应用范围：作为船用抓斗机、斗轮机、垂直升降机或起重机连接和控制电缆，适用于干燥或潮湿的室内或室外的各种电气安装。

RLR电缆采用多股精绞无氧铜丝和持续改进的电缆设计以及进口材料的使用大大提高了电缆的耐用性，先进的制造设备保证了电缆的制造工艺。船用抓斗电缆，可以经受长时间卷绕拖拽运动，具有极其优异的抗张力特性，绝缘耐压、卷绕耐压、耐磨特性等。RLR电缆，RLR垃圾吊电缆，垃圾吊电缆厂家，上海科邦特种电缆厂。特制芳纶编织层的额外增加，更具抗拉抗扭特性，在卷筒卷绕过程中能抵抗拉力对电缆产生的损坏以及扭转力产生螺旋造成内部结构伤害。RLR电缆更加耐磨、耐扭转、防紫外线（耐开裂）、抗拉、防老化、柔性耐弯曲、耐侯、耐油，解决了普通卷绕电缆耐磨使用环境下开裂、易断、易老化等一系列性能问题，使用寿命强于一般工艺材质的国产卷筒电缆。

RLR电缆结构:

导体：多股精绞无氧铜丝

绝缘：特殊TPE绝缘

颜色：多彩颜色数字表示，参照JISC3306标准

内护套：进口PUR聚氨酯

填充：高强度抗拉钢丝

编织：进口防弹丝编织抗拉

外护套：进口聚醚型聚氨酯PUR复合料

RLR电缆技术参数：

额定电压：0.6/1K V

测试电压：3500 V

温度范围：固定安装：-45 ~120

移动安装：-40 ~110

弯曲半径：10*D