

垃圾吊抓斗专用电缆RLR

产品名称	垃圾吊抓斗专用电缆RLR
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	33.50/米
规格参数	品牌:嘉柔电缆 型号:RLR,JROFLEX 产地:上海嘉柔特种电缆厂
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

产品详情

Jiaroukabel垃圾吊抓斗专用电缆RLR具备高耐磨强度抗拉、抗扭转、耐候抗老化、抗UV防水耐腐蚀性能优异、低温柔性；垃圾抓斗电缆工作环境恶劣，连续工作时间长，电缆卷筒需要与钢丝卷筒同步频繁收放缆移动供电，因此电缆的材质、工艺要求非常高；抓斗工作期间，下行、平移或收缆，电缆将受到近百公斤的拉力和扭转，因此电缆的抗拉、弯曲、抗压和扭转、耐磨性能要求极高。

垃圾吊抓斗电缆适用于垃圾焚烧厂、垃圾发电厂、地下采矿作业现场、起重吊装现场、大型物流现场、港口码头现场等。如：各种船用抓斗、垃圾抓斗、地下采矿移动设备、大型起重机械、龙门吊、门式、桥式、悬臂式、摇臂式起重机、运输机械、输送机、收缆机、移动行车及天车电缆。

垃圾吊抓斗专用电缆RLR产品特性：

高强度抗拉特性：垃圾吊抓斗应用于垃圾吊焚烧厂、处理厂，电缆必须具备强有力的拉力及承重特性，避免垃圾吊抓取重物时被拉断而造成安全问题；

高强度抗扭转特性：一款优质的垃圾吊抓斗电缆，还需要具备较好的抗扭转性能，以保障电缆移动使用过程因为拉扯扭转而发生变形，影响电缆使用寿命；

高柔软耐弯折性：这类电缆需要随垃圾吊设备的作业而频繁的放缆、收缆，因此垃圾吊电缆需要具备优异的柔软性能，以保障电缆的正常使用；

高强度耐腐蚀特性：这类电缆在使用过程中，起面临的环境相对是恶劣的，特别是工业垃圾中的建筑废料、化学废料等等，因此电缆必须具有高耐磨、耐油、防水、耐腐蚀、抗UV等优异性能，能够适应于不同的环境场合。

抗拉性：这类电缆必须具备强有力的拉力，避免垃圾吊抓取重物时被拉断而造成安全问题；

抗扭转性：一款合格的优质垃圾吊抓斗电缆，还需要优异的抗扭转性能，以保障电缆移动使用过程因为扭转而发生变形，影响电缆使用寿命；

柔韧性：这类电缆需要随垃圾吊设备的作业而频繁的放缆、收缆，因此垃圾吊电缆需要具备优异的如软性能，以保障电缆的正常使用；

环境适应性：这类电缆在使用过程中，起面临的环境相对是恶劣的，特别是工业垃圾中的建筑废料、化学废料等等，因此电缆必须具有高耐磨、耐油、防水、耐腐蚀、抗UV等优异性能，能够适应于不同的环境场合。

垃圾吊抓斗专用电缆RLR相关参数：

电缆导体：多股细绞无氧裸铜丝，参照VDE 0295第5或6类导体。

线芯绝缘：特制高强度阻燃弹性体材料。

抗拉元件：集成抗拉元件，钢丝绳或进口芳纶纱纤维等可选。

绞合结构：优化节距无扭力型绞合。

内护套：特制高强度阻燃弹性体材料。

加强层：进口芳纶纤维编织的加强型护层结构。

外护套：进口特制高强度聚氨酯弹性体护套材料。黑色（RAL 9005）或黄色

选择嘉柔我们将竭诚为您服务！公司秉承夯实企业，用“芯”专注、创新品质；公司声明有问题的电缆绝不出厂，严把质量关；公司宗旨用户至上，质量至上，信誉至上；公司理念您的满意是我们zui大的追求！抗拉耐磨进口护套垃圾吊抓斗专用电缆RLR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，第三种方案为特制芳纶编织层的额外增加更具抗拉抗扭特性。