

铲运机卷筒电缆 耐高温耐腐蚀 垃圾吊抓斗电缆5*10+24*6

产品名称	铲运机卷筒电缆 耐高温耐腐蚀 垃圾吊抓斗电缆5*10+24*6
公司名称	上海柔胜电线电缆有限公司
价格	30.00/米
规格参数	内护套:丁腈橡胶/进口聚氨酯PUR 绝缘:丁腈橡胶/高密度PE 芯线:分色/编号
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路2591号3号车间
联系电话	18717874019

产品详情

双护套编织卷筒电缆适用于干燥或潮湿的室内，无强应力缓释或强制引导的自由连续往复运动下的安装，工业使用环境下的频繁弯曲场合，如木工机械、机床加工设备、物流输送系统、起重机场合等。对绞节距短,抗串音特性,适合用于高速信号回线的配置。电缆生产供应的卷筒电缆系列产品主要包括：1、RVV-NBR/RVV-NBRG丁腈卷筒电缆；2、PUR聚氨酯卷筒电缆；3、双层护套+凯夫拉抗拉纤维编织电缆本体卷筒电缆（丁腈/聚氨酯外护套）卷筒电缆，应用于不同的环境和场合下的重型移动设备，对电缆的性能需要也不尽相同，柔软、抗拉、耐磨是卷筒电缆的基本特性。为满足不同场合和环境下重型移动设备对卷筒电缆的需求，卷筒电缆上的动力部分和调速部分是由电机来承担的，这种电机具有特的电气和机械特性。电机调速范围宽，具有较软的机械特性，当负载变化时电机的工作转速也相应变化，即负载增加转速下降，负载下降转速上升。而且电机可以在其转矩、转速的机械特性曲线上任意一点都能长期稳定的运行，所以可以保证电缆在卷盘的相应半径上获得适当的卷绕速度和拉力。卷筒电缆结构多股细绞成束镀锡铜丝导体，天然或合成橡胶绝缘，芯线以小节距绞合成缆：卷筒电缆无纺织物编织层包覆：氯丁橡胶外护套，阻燃，黑色。动力传输及控制电缆，广泛应用于大型塔吊、建筑用露天升降梯等垂直工作的升降装置。卷筒电缆产品特点：1、本产品具有耐寒、耐磨、耐腐蚀、柔软、防油、无卤素等特性；2、机械负载承受能力；3、具有良好的弯曲性能，比普通的橡套电缆高3倍。我们公司以“诚信为本，质量至上，客户满意”的经营理念 and “品种全，规格齐，质量好，服务佳”的竞争优势，赢得了广大客户的信赖和支持。