## 垃圾吊抓斗卷筒电缆 良好的弯曲性 垃圾吊抓斗电缆4\*16+4\*2.0

产品名称	垃圾吊抓斗卷筒电缆 良好的弯曲性 垃圾吊抓斗电缆4*16+4*2.0
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	颜色:黑色/黄色(可定制) 导体:多股无氧铜丝/镀锡铜丝 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、RV V-NBR/RVV-NBRG丁晴卷筒电缆;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(丁晴/聚氨酯外护套)卷筒电缆应用于卷简机、运输机械及输送机,卷筒电缆同时亦可在拖 链系统中用作卷简和拖曳电缆。卷筒电缆随拖轴或其它类似装置的导向进行收展运动。卷筒电缆可安装 在干燥或潮湿的室内或潮湿的工业环境中,也可用于露天安装。此类电缆在使用中往往要求弯曲半径较 小。线缆结构:1、导体:采用多股柔性无氧铜丝符合DIN VDE 0295等级52、绝缘:TPE/PUR颜色:彩 色线芯或编码线芯 接地黄绿芯线3、护套:PUR 颜色:黑色或灰色电气特性:1、额定电压:U0/U 450/750 V2、测试电压: U 3000V3、弯曲半径: 7.5×电缆外径4、温度范围: 移动安装: -40 +100 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"的经营理念和"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。