

# 垃圾吊抓斗电缆3\*16+9\*2.0 耐卷绕收放自如

产品名称	垃圾吊抓斗电缆3*16+9*2.0 耐卷绕收放自如
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	绝缘:丁腈橡胶/高密度PE 屏蔽:铝箔+镀锡铜丝编制网 外护套:丁腈橡胶/进口聚氨酯PUR
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。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。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。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，我们公司的宗旨：以德为本，以诚取信，以诚信为根本，以质量为基础，以速度求效益”的经营方针来满足广大客户的需求。