垃圾吊抓斗电缆4*16+4*6 铲运机卷筒电缆 良好的弯曲性

产品名称	垃圾吊抓斗电缆4*16+4*6 铲运机卷筒电缆 良好的弯曲性
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	屏蔽:铝箔+镀锡铜丝编制网 填充:麻绳/棉绳/钢丝 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

抓斗卷筒电缆具有高度柔软的特性,广泛应用于作控制连接线,在有弯曲要求的控制单元中,专为在持续弯曲自由移动无拉力和强制运动的拖链系统中,同时能保持电缆柔软移动的场合的要求。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。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。卷筒电缆,因广泛应用于移动式重型机械设备的电缆卷筒设备而得名,它是一款随着随拖轴或其它类似装置的导向完成收放缆、伸缩、拖拽等一系列动作命令的柔性电缆产品。卷筒电缆是为大型移动设备提供动力电源、控制电源或控制信号的电缆卷绕装置。它广泛应用于港口门座起重机、集装箱起重机、装船机、塔式起重机等类似工况的重型机械设备。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 3000 V3、弯曲半径:7.5×电缆外径4、温度范围:移动安装:-40 ~+100 我们公司遵循"以质量求生存,以创新求发展,以市场为向导,以服务为宗旨"的经营理念愿与各界同仁精诚合作,共创辉煌。