

耐低温卷筒电缆耐寒户外防冻电缆

产品名称	耐低温卷筒电缆耐寒户外防冻电缆
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	61.60/米
规格参数	电缆品牌:上海嘉柔 耐温范围:-20 /-40 /-50 /-60
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

耐低温卷筒电缆可在室内或室外的低温环境（-20 /-40 /-50 /-60 ）下不仅用于动力拖链，还可用于缆索、卷筒电缆和牵引电缆，以及用于升降机，传输和传送带系统中，无论是收线、放线或是电缆可被收放，或通过滚轮引导。广泛应用于建筑施工垂直升降机、斗轮机卷筒卷盘、港口门座式起重机、抓斗装（卸）船机、集装箱起重机、大型龙门吊式起重机、塔式起重机等重型机械设备的连接和控制电缆。这些设备在遇到低温环境后需要稳定的电力供应以确保其正常工作。JROFLEX耐低温卷筒电缆的出现，为您在这些环境中的工作提供了更多的可能性和保障。

【耐低温卷筒电缆】产品优势

- 和传统橡胶电缆相比，外径大大减小，节省空间，降低重量 · 使用小规格盘具和引导轮，降低驱动力，更省成本 · 电缆可被收放，或者通过滚轮引导 · 中央承载加强芯可吸收张力，因此允许自由悬挂电缆在长距离的情况下收放线以及偏斜 · 护套中复合了支撑编织层，防止电缆发生不必要的扭曲，并形成所谓的螺旋形效应 · 良好的耐化学性、耐热性合耐低温性能，以及耐机械应力

技术认证参数

- 导体绞合：参照VDE 0295 6类/IEC 60228 6类标准的超细导线 · 线芯标识-- 5芯：参照VDE 0293-308标准--6芯及以上：黑色线芯白色数字编号 · 弯曲半径：8 x 电缆外径 · 额定电压：600/1000V · 测试电压：4000V · 接地保护芯线--G=含黄绿接地保护线--X=不含黄绿接地保护线 · 温度范围：-20 /-40 /-50 /-60 至150 · 阻燃特性：参照VDE 0472-804部分B类测试标准，和IEC 60332-1