

行车扁平电缆

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 行车扁平电缆 |
| 公司名称 | 上海埃因电线电缆有限公司 |
| 价格 | 8.69/米 |
| 规格参数 | 型号:YVFBG 规格:4*50 电压:1000V |
| 公司地址 | 上海市奉贤区青村镇奉村路333号 |
| 联系电话 | 18930108807 18930108807 |

产品详情

行车扁平电缆

扁平行车电缆应用场合：

行车电缆（行车电缆，起重机动动力，扁平电缆，龙门吊电缆，卷筒电缆）适用于移动设备如快速运行集装箱吊车，龙门吊，起重设备，可行驶大型设备和挖掘机、地面和井下采矿等有较高机械应力的场合。使用寿命长且质量稳定，进口橡胶材质更加耐磨且耐恶劣环境，适用于室外。

起重机电缆产品优势：

- 导体采用镀锡铜丝，减少氧化现象，增加使用寿命。
- 低磨损、抗扭转、内护外套同编织加强层紧密结合，形成整体加强体系。
- 0.6/1kv低压圆形卷盘电缆

行车电缆技术参数：

电压：0.6/1kv

测试电压：3500V/5min(AC)

龙门吊卷盘专用电缆小弯曲半径

固定敷设：5x电缆外径

移动安装：10x电缆外径

温度范围：

固敷温度： - 40 ~ 90

移动温度： - 35 ~ 90

耐油性：很好

耐化学物质：耐酸、碱、溶剂和各种液压油的性能优异等

耐候性：耐UV,日光老化性能优异，适合户外使用

阻燃特性：符合IEC60332-1

电缆结构：

- 1、导体镀锡铜丝 (Class5IEC60228)
- 2、绝缘3GI3橡胶绝缘料参见DINVDE0207part21
- 3、接地线
- 4、内护套5GM3橡胶护套料 (参见DINVDE0207part21)
- 5、编织加强层
- 6、外护套5GM3橡胶护套料 (参见DINVDE0207part21)

行车电缆，起重机电缆，扁平电缆，龙门吊电缆，卷筒电缆