

# 耐弯折行车扁电缆 行车扁电缆

产品名称	耐弯折行车扁电缆 行车扁电缆
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	1.00/米
规格参数	导体:多股精绞无氧裸铜丝 绝缘:特殊混合弹性体PVC 护套:特殊混合弹性体PVC
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

## 产品详情

### 产品简介

行车扁电缆,耐弯折行车扁电缆相对圆形电缆而言,扁电缆更有节省空间和成本等优点,且在芯线根数相同的情况下,其弯曲半径比圆形电缆更小.低温保持柔性;低粘性外表,不粘安装抗拉,抗撕裂性能稳定;良好的耐油性,耐磨性,耐寒性和耐候性能可设计定制生产耐酸碱盐雾腐蚀系列扁电缆。

### 详细介绍

行车扁电缆,耐弯折行车扁电缆

#### 行车扁电缆（耐弯折）基本说明

导体： 多股精绞无氧裸铜丝 符合VDE0295 CLASS 5或6类标准

绝缘： 特殊混合弹性体PVC柔软绝缘

结构： 一字排列或梅花排列

加强件：镀锌软钢丝绳(自由悬挂超过80米时)或纤维芳纶纱(可选)

护套：特殊混合弹性体PVC护套,黑色(RAL9005)或灰色(RAL7001)

#### 行车扁电缆,耐弯折行车扁电缆 电气参数

额定电压：U0/U 450/750V~0.6/1KV

测试电压：3000V

弯曲半径：固定敷设 8XD(电缆zui小边); 移动安装 10XD(电缆zui小边)

使用温度：固定敷设 -35 ~+80 ; 移动安装 -20 ~+80

芯线接地标识：G=含黄/绿双色接地保护芯线, X=无黄/绿双色接地保护芯线

阻燃性：符合IEC60332-1

耐油性耐化学性：参见上海标柔扁电缆参数附表

#### 行车扁电缆（耐弯折）产品特性

相对圆形电缆而言,扁电缆更有节省空间和成本等优点,且在芯线根数相同的情况下,其弯曲半径比圆形电缆更小.

低温保持柔性;低粘性外表,不粘安装

抗拉,抗撕裂性能稳定;良好的耐油性,耐磨性,耐寒性和耐候性能

可设计定制生产耐酸碱盐雾腐蚀系列扁电缆。