

# 坦克链电缆4芯0.5/0.75/1.0/1.5平方耐弯曲坦克链电缆线

产品名称	坦克链电缆4芯0.5/0.75/1.0/1.5平方耐弯曲坦克链电缆线
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	6.88/米
规格参数	品牌:Jiaroukabel · 上海嘉柔 型号:坦克链电缆 厂家:上海嘉柔特种电缆厂
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

坦克链电缆4芯0.5/0.75/1.0/1.5平方耐弯曲坦克链电缆线装置在拖链保护壳中，通常都是多根并排同时使用，拖链保护壳能有效的防止电缆纠缠、磨损、拉脱和散乱，在拖链保护壳中，在固定的设备单元场合中来回移动；拖令电缆则是以悬吊的方式安装使用，可以相对折叠，因此它可以在空间有限的地方使用，如侧横向运动式设备，随设备伸缩移动使用。

拖链电缆的弯曲次数是指电缆在一定条件下，能正常为设备提供动力或传递信号时进行拖链运动的次数。同一产品在不同条件下做拖链试验，试验结果也会出现差距，因现期各国及各公司测试条件都不尽相同，因此不能仅仅按拖链次数来选择电缆。

### 部分技术参数及符合认证

导体结构：参照VDE 0295，第6类导体标准，多股超细无氧裸铜丝短节距绞合；工作电压：300/300V、300/500V测试电压：1500V、2500V绝缘电阻：20M /km (20 )移动安装弯曲半径：7.5 x D (电缆外径)移动安装适用温度：-10 至+70 (可定制更高或更低适用温度)阻燃特性：参照VDE 0472-804部分B类测试标准，和IEC 60332-1

符合认证：CE RoHS

采购拖链电缆时，部分客户首先会询问电缆的柔软性，他们认为：拖链电缆需要放入拖链盒中，会随着拖链而运动及弯曲，那么只在电缆足够柔软才可以长时间在拖链中使用。硅胶电缆的柔软性是公认的，却没有将硅胶电缆作为拖链电缆来使用的，原因是硅橡胶的耐热和电性能优异，机械性能却较差，不耐拉伸，不耐磨，当拖链带动电缆频繁往复移动时不能对芯线进行有效的保护，易造成磨损及断芯的现象。可见，软并不是选择拖链电缆的唯一依据。考虑到拖链电缆的具体使用环境，具有良好柔性及韧性，设计合理的结构，这样的电缆才更加适用于拖链环境中。

坦克链电缆4芯0.5/0.75/1.0/1.5平方耐弯曲坦克链电缆线生产厂家\_Jiaroukabel · 上海嘉柔特种电缆厂