

# 电缆YY1002 卡尔德 肇庆电缆YY

产品名称	电缆YY1002 卡尔德 肇庆电缆YY
公司名称	卡尔德线缆（东莞）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江街道华尔泰路2号301室（注册地址）
联系电话	18826953427

## 产品详情

本产品管腔为圆形时，所述包覆部的厚度为所述管腔的半径的0.1至0.5倍。这样就达到了既保证柔软性，又能支撑电缆的技术效果。

本产品管腔为扁形时，所述包覆部的厚度为所述半圆的半径的0.1至0.5倍。

本产品支撑体采用硅胶或橡胶制造。天然橡胶具有较高的压力和抗拉负荷，良好的韧性、高弹性和耐磨性，耐高低温时性能稳定，电缆YY01，能够适应-40 ° C至200 ° C的温度变化，肇庆电缆YY，天然橡胶耐油、耐盐，并有一定的耐酸、耐碱能力。这样就达到了实现支撑体的较好的弹性的技术效果。

该电缆的特点就是耐磨性能极其优越。

通常的金属材料虽然外表坚硬，但其实耐磨性能并不强，而此种电缆外层虽是用橡胶制成，但通过特殊工艺的处理之后，比普通的橡胶材料耐磨性能高出十几倍，尤其是当此种电缆在水油环境下工作时，耐磨性能更是大大增强。另外，如果需要改善电缆在承载负荷情况之下的耐磨能力，则可在其外护套材质中添加少许类似二硫化硅等的润滑剂料。

一种无尘电缆拖链，其特点在于，其包括至少一个线缆单元，每个所述线缆单元均包括：

缆壳，所述缆壳包括两个相对扣合的壳片，电缆YY1007，所述缆壳两侧均具有结合部，两个所述壳片在所述结合部处粘结为一体；

若干芯壳，所述芯壳位于所述缆壳内，所述芯壳用于容纳电缆线芯。

缆壳是由壳片围成的，因此缆壳中的空间的大小和形状都是可变的，电缆线芯放置在芯壳内，芯壳放置在缆壳内，这样无论是电缆线芯还是芯壳，都能够很方便地更换。

电缆YY1002-卡尔德(在线咨询)-肇庆电缆YY由卡尔德线缆（东莞）有限公司提供。卡尔德线缆（东莞）有限公司（[www.koedi.com](http://www.koedi.com)）实力雄厚，信誉可靠，在广东 东莞 的电气设备用电线电缆等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领卡尔德和您携手步入辉煌，共创美好未来！