

无尘拖链电缆趋势 南通无尘拖链电缆 卡尔德

产品名称	无尘拖链电缆趋势 南通无尘拖链电缆 卡尔德
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

所述缆壳的表面为褶皱结构。褶皱结构的缆壳能够允许多次弯曲而不损坏，并且褶皱结构还能减少噪声。

较佳地，所述缆壳与所述芯壳分体成型。缆壳与芯壳分体成型便于芯壳从缆壳中抽出，这样就方便更换不同的芯壳。

缆壳与所述芯壳的材质均为聚氨酯。聚氨酯的耐磨性好，摩擦力小，能够在缆壳和芯壳互相接触运动的时候，无尘拖链电缆趋势，减小摩擦，防止粉尘的产生。

无尘电缆拖链包括固定端和活动端，所述活动端能够相对于所述固定端平移运动，所述线缆单元在所述固定端夹紧，同时所述线缆单元在所述活动端夹紧。缆壳与芯壳在无尘电缆拖链的两端被夹紧，有助于保持芯壳在缆壳内不松脱，并且无尘电缆拖链一端固定，这样就能够尽量减少无尘电缆拖链不必要的运动，进一步降低摩擦和噪音的产生。

本产品要解决的技术问题是为了克服现有技术中塑料拖链产生噪音和粉尘的缺陷，提供一种柔性无尘电缆拖链。

柔性无尘电缆拖链特点：

腔体，所述腔体包括若干呈阵列排列的管腔，若干所述管腔之间互相隔离；

无尘拖链的支撑体包覆所述管腔的外轮廓，所述支撑体采用弹性材质一体成型。管腔内用于容纳电缆，支撑体起到保持电缆特定形状位置的作用，南通无尘拖链电缆，在电缆做往复运动的时候，无尘拖链电缆商品，拖链进行反复的弯曲伸直运动，保持电缆按照特定轨迹运动，这样就达到了无声无尘地支撑电

缆的一端做往复直线运动的技术效果。

本产品管腔的截面为圆形或扁形，所述扁形包括一个矩形部和两个半圆部，两个所述半圆部的直径与所述矩形部的宽度相等，两个所述半圆部分别平滑地拼接在所述矩形部的两侧。扁形的管腔内部也是平滑的，可以根据电缆的实际情况搭配圆形管腔和扁形管腔，这样就达到了拖链根据需要容纳圆形电缆或扁形电缆的技术效果。

本产品支撑体包括包覆部和填充部，所述包覆部用于隔离管腔和外界，所述填充部用于填充在若干所述管腔之间。包覆部保护了电缆不受损坏，填充部用于保持电缆在内部的既定位置，这样就达到了容纳并且隔离电缆的技术效果。

无尘拖链电缆趋势-南通无尘拖链电缆-

卡尔德由卡尔德线缆（东莞）有限公司提供。卡尔德线缆（东莞）有限公司（www.koedi.com）是广东东莞,电气设备用电线电缆的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在卡尔德领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创卡尔德更加美好的未来。