

# 龙门天车用电缆，移动扁电缆，起重机随行电缆

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 龙门天车用电缆，移动扁电缆，起重机随行电缆      |
| 公司名称 | 上海埃因贝克国际贸易有限公司             |
| 价格   | 1.00/米                     |
| 规格参数 | 品牌:埃因<br>型号:YFFBG<br>产地:上海 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区青村镇奉村路333号1号楼        |
| 联系电话 | 021-37592601 15821219237   |

## 产品详情

龙门天车移动扁电缆YFFB，起重机随行电缆

埃因电缆 CE认证高柔性拖链电缆：龙门天车移动扁电缆YFFB，起重机随行电缆

起重机电缆trvv拖链电缆;伺服电缆;ul2464电缆;yffb起重机吊车电缆;卷筒电缆;tvvb扁平电缆;s yv视频同轴电缆;耐油耐弯曲电缆;耐寒电缆耐候电缆;变频器电缆;风能电缆耐紫外线电缆;rv vp屏蔽控制电缆;电梯电缆;yvfb行车电缆;电动葫芦电缆;电气设备用电缆;导轮电缆;特种电缆;低烟无卤电缆拖链电缆 坦克链电缆 我公司生产拖链电缆的耐弯曲性能与耐油耐寒等性能以被广大的客户认可与好评，已被广

泛的运用在玻璃**机械**行业，**汽车**

组装生产线设备，物流自动化，激光切割行业，工业机器人，工业机械手臂，高速纺织机械，木工机械，广告喷绘设备，消防车升降系统，冶金工业，风能设备等需要移动安装比较高的领域。

我公司生产的高柔性电缆耐弯曲性能好抗扭动，明显优于同类进口产品，是替代进口产品的佳选择。产品说明：这种特殊控制电缆作为连接电缆，适用安装在扭力和弯曲应力同时存在的各种场合，如焊接机器人及机械手的连接和装配，亦适用于连接回旋式或升降工作台，或因设计时无法设定电缆的移动{如拖链系统中}等场合的安装。

2 产品特性：产品适用于中等应力下的工作环境，特别是摩擦，高柔性抗扭应力，同时在没有拉应力的负载下，可自由弯曲运动。

可应用于干燥,潮湿,和严重潮湿的房间或无防护的场所。柔韧性好的玻璃丝或无纺布绕包,使该电缆的扭力和弯曲应力同时存在的情况下使用寿命延长。

3 使用特性：额定电压：u0/u 300/300 v 测试电压: u 50hz交流电压 1500 v符合din vde 0472 第509部分 扭转角度：在扭转半径0.5 m时抗扭角度可达 4500(已验证)  
持续运动时的小弯曲半径: 12 × 电缆外径，34芯线12 × 电缆外径 温度范围：  
移动安装：-30 ~ +80 固 定安装：-40 ~ +90 耐化学性：  
优异的耐酸、碱溶剂和各种液压油等。抗辐射：5 × 10<sup>7</sup>cj/kg 燃烧试验：符合vde 0472 804 部分b类 试验和iec 60332-1-2和en60332-1-2，符合 ul vw-1+csa ft2。环保要求：  
符合rohs指令2002/95/eg中的要求。

4 设计理念和制程说明：为保证产品在使用过程中性能优良和持久。我们采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体符合din vde 0295 6 类标准，绝缘选用tpe510符合din vde 0281之第1部分，护套选用pur符合din vde 0282之第10部分, 柔韧性好的玻璃丝或无纺布作特殊绕包处理,使缆芯所受的机械应力得以有效的释放,保证电缆在多重应力和弯曲的情况下正常运行。并做特殊的结构设计、机械及电气性能计算和使用场合模拟试验。合理的结构设计，严格的选材，精良的生产加工，严格的质控程序，保证产品在实际应用中效果良好。以上是拖链电缆的详细信息，如果您对拖链电缆的价格、厂家、型号、图片有什么疑问，请联系我们获取拖链电缆的新信息