

# 斗轮机扁电缆YVFB扁电缆带钢丝

产品名称	斗轮机扁电缆YVFB扁电缆带钢丝
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	63.60/米
规格参数	电缆品牌:Jiaroukabel · 上海嘉柔 符合认证:CE/ISO9001/RoHS 生产厂家: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

斗轮机扁电缆是一种扁平形状的柔性电缆，通常由多根导线组成。它被广泛应用于电力传输和通信领域，如配电系统、电源供应器和通信网络等。斗轮机扁电缆具有优良的电气性能和机械性能，如高导电性、耐磨损、耐弯曲和抗拉强度高等特点。

### 产品特点

1、扁平形状：扁电缆的扁平形状使其在空间有限的场合更易于安装，如墙壁、管道和设备内部等。2、多根导线：扁电缆由多根导线以编织方式组成，这使得它具有较高的导电性和散热性能。3、优良的电气性能：扁电缆具有低电阻、低电容和低电感等电气性能，使其在高速传输数据和电力时具有更稳定的性能。4、耐磨损和耐弯曲：扁电缆的编织结构使其具有较高的耐磨损和耐弯曲性能，适用于频繁弯曲和移动的场所。5、抗拉强度高：扁电缆的承力结构还使其具有较高的抗拉强度，适用于需要承受一定拉力的场合。6、阻燃性能：某些类型的扁电缆还具有阻燃性能，可以在火灾发生时减少火势的蔓延。

扁电缆的规格通常包括导线的截面积、编织层数、绝缘材料和护套材料等。根据不同的应用场合和使用环境，可以选择不同规格的扁电缆。

### 产品购买和使用注意事项

1、在购买扁电缆时，应根据实际应用需求选择合适的规格和品牌。建议选择品牌以保证质量和性能的可靠性。2、在使用扁电缆时，应遵循相关的安全规范和技术要求，以确保电力传输和通信的稳定性和安全性。3、对于需要承受较大拉力的场合，应选择具有较高抗拉强度的扁电缆。4、在安装和使用过程中，应注意避免扁电缆受到过度弯曲和扭曲，以免对电缆造成损坏或影响其使用寿命。5、在储存和处理过程中，应注意避免阳光直射、潮湿和高温等不利环境条件对扁电缆的影响，以保证其电气性能和使用寿命。

。