

加强型抗拉电缆，带钢丝抗拉电缆

产品名称	加强型抗拉电缆，带钢丝抗拉电缆
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	1.00/米
规格参数	导体:VDE02956类软铜 绝缘:高强度耐高温聚脂弹性体 护套:特种热固性高柔性橡胶
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

产品详情

带钢丝抗拉电缆，加强型抗拉电缆主要适用于空间较小的移动场合，电缆在移动过程中需整体承受一定的拉力以保证电缆运行无干涉。集成在电缆中的加强元件能适应拉伸载荷、高加速度和运行。如消防车，高空作业车，悬挖机械等，同时适用于垃圾吊。

详细介绍

带钢丝抗拉电缆，加强型抗拉电缆主要适用于空间较小的移动场合，电缆在移动过程中需整体承受一定的拉力以保证电缆运行无干涉。集成在电缆中的加强元件能适应拉伸载荷、高加速度和运行。如消防车，高空作业车，悬挖机械等，同时适用于垃圾吊。带钢丝抗拉电缆，加强型抗拉电缆产品特点使用寿命长，高柔性PUR材质使其耐磨且稳定性高。产品优势特殊的结构设计及材料，加强了其耐磨耐弯曲性。内有特种抗拉加强层大大的提高了产品使用寿命及抗拉性。加强层采用抗扭转加强抗拉杜邦材料，增加使用寿命。产品结构 1、中心抗拉加强原件，芳纶或高强度等同纤维材料
2、导体VDE02956类软铜导体 3、绝缘高强度耐高温聚脂弹性体
4、加强层抗扭转加强抗拉杜邦材料
5、外护套特种热固性高柔性橡胶材料产品电气参数：额定电压：300/500V

测试电压：2000V使用温度范围：固定安装：-40 ° C 至 +70 ° C
移动安装：-5 ° C 至 +70 ° C。zui小弯曲半径：固定安装：5x电缆外径；
移动安装：10x电缆外径。