

300/500 V SIHF 耐高温硅橡胶电缆

产品名称	300/500 V SIHF 耐高温硅橡胶电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	5.21/米
规格参数	品牌:埃因 型号:SIHF 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

HIFLEX SIHF耐高温[硅橡胶电缆](#)

应用范围

这种硅橡胶绝缘柔性多芯耐高电缆应用在链接移动设备上，稳定在-60 到+180 之间，短时温度可达+200 。该电缆应用于承受较低机械力对高温低温有要求的场合，如大功率照明设备、聚光灯、变压器工厂、铸造厂、炼钢厂、工业焚烧炉、造船、冷冻厂、驱动系统工程、煤炭工业、特种汽车及化学和陶瓷工业、桑拿间等。

技术参数 电缆结构 应用和特性

工作电压：U₀/U 300/500 V

测试电压：2000 V

绝缘电阻：200 MΩ·km

弯曲半径：15 x 电缆外径

使用温度：- 50 ° C到+180 ° C

短时间可达+200 ° C

阻燃标准：IEC 60332-1

燃烧气体腐蚀性（无卤）：试验方法按照 IEC 60754-1 / IEC

60754-2的规定

多股细镀锡铜丝导体

导体结构 按照VDE 0295 第5类 / IEC 60228 第5类

硅橡胶芯线绝缘

芯线颜色，5芯及以下彩色芯线，符合VDE 0293标准，6芯及以上：黑色芯线，白色数字连续打标

黄-绿接地芯线（3芯及3芯以上）

线芯以节距绞合成缆

硅橡胶外护套

护套颜色：棕红色

硅橡胶电缆用于高低温区域的 [特种电缆](#)

，它们在温度达到+180 ° C时具有耐热性，短时间运行可以达到+200 ° C，好用于冶金，钢铁厂，热轧，焦化厂，铸造厂，水泥厂，玻璃工业等无卤要求场合。

特殊的外护套，可以使他可以抵抗高分子油、动物植物油脂、酒精、弱酸弱碱、氧化物，盐水、氧气，可塑剂，氯化联苯等。具有高闪点或燃点的优点。由于线芯绝缘有弹性特征，它们可以用于柔性连接电缆。