

上机卷筒电缆，上机卷筒电缆厂家

产品名称	上机卷筒电缆，上机卷筒电缆厂家
公司名称	上海科邦特种电缆有限公司（厂家直销）
价格	6.80/米
规格参数	型号:KBOFLEX 屏蔽密度:85% 弯曲半径:4 × D
公司地址	工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号
联系电话	13761372608 13761372608

产品详情

上机卷筒电缆具有抗拉伸，耐磨损，耐磨，抗强度机械应力，抗拖拽，耐扭曲，坚固有效。

上机卷筒电缆采用双层护套结构，比普通电缆，性能更加稳定，寿命更长（3~5倍）。

导体采用精细裸铜丝绞合，电缆更加柔软，不断芯，更耐用。

内外护套之间增加抗拉元件和抗扭层，电缆不扭转，不开裂。

上机卷筒电缆，上机卷筒电缆厂家，上海科邦特种电缆有限公司供应。

电缆的外护套采用优质高分子聚醚聚氨酯PUR材质，可以保证在野外高温或者低温的条件下正常使用。

使用寿命长且质量稳定，进口橡胶材质更加耐磨且耐恶劣环境，适用于室外

产品构造：

导体结构：由超细无氧裸铜丝，多股精绞成束

绝缘：橡胶或PVC绝缘颜色复合VDE0293 308标准

内护套：复合橡胶，耐低温，阻燃和自熄符合VDE0482标准

抗拉编织：凯夫拉纤维KEVLAR

外护套：优质高分子聚醚聚氨酯PUR材质，耐低温，阻燃和自熄符合VDE0482标准

上机卷筒电缆用于控制和供电的橡胶卷筒电缆，应用于有高机械应力，特别是同时有拉伸和扭转应力的场合。适用于弹簧控制卷筒，电机驱动卷筒和起升系统，例如：采煤机、装卸机、钻机，港机，及其它移动设备。

技术参数

工作电压：U₀/U 600/1000 V

测试电压：3000 V

绝缘电阻：20MΩ·km

允许/静态拉伸载荷负载：截面积×15 N/mm

固定安装：5×电缆直径

移动安装：10×电缆外径

被迫运动：15×电缆外径

移动安装：-25 °C - 80 °C

固定安装：-40 °C - 80 °C

耐油性：按照VDE 0472-803的A部分规定

阻燃：按照IEC 60332 - 1的规定

FESTOONFIBERFLEX PUR-HF, NSSHOU, THERM-205-FEP, THERM-205-FEP+C, THERM-260-PTFE, THERM-260-PTFE, CB-16电缆, CB-19电缆, BRVVP电缆, QVR汽车线, AFR高温电线, KFVR电缆, KFF电缆, QVR-105, KFFP电缆, TRVQG电缆, TRVQG

上机卷筒电缆，上机卷筒电缆厂家

上海科邦特种电缆厂

公司声明：有问题的电缆绝不出货，严把质量关

公司理念：服务用户，诚信经营

公司宗旨：把优质的电缆产品交到客户手中

工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号