

UL21320 美标聚氨酯卷筒电缆

产品名称	UL21320 美标聚氨酯卷筒电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	6.20/件
规格参数	型号:UL21320 外护套:PUR 认证:UL认证
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

产品结构工艺：

导体: 垃圾吊电缆多股精细无氧裸铜丝，柔性防扭成束

绝缘: 特之高机械性混合弹性体丁腈/TPE材料

线芯结构: 柔性防扭结构

内护套: 挤压式特之弹性体丁腈/PUR材料；阻燃耐磨

加强件: 镀锌抗拉钢丝绳、涤纶丝、芳纶丝/抗拉芳纶纤维经纬编织垃圾吊电缆本体

护套材料: 特之进口聚氨酯材料；黄色/黑色

产品电气参数：

额定电压：0.6/1KV及以下电压范围可订制；

温度范围：-40~+90 （移动安装使用）；

弯曲半径：8*D（电缆外径）；

接地保护标识：G=含有黄/绿双色接地保护标识；

X=不含黄/绿双色接地保护标识；

符合认证：CE RoHS

PUR聚氨酯凯夫拉卷筒抗拉电缆-

PUR聚氨酯卷筒抗拉电缆，PUR凯夫拉抗拉卷筒电缆，聚氨酯凯夫拉卷筒电缆

典型应用：

大型建筑工地、港口、码头等室外环境以及恶劣复杂室内环境；

电动铲运机、扒渣机、凿岩台车等矿用移动设备；

垃圾吊、渣吊、以及大型物流集散中心的货物装卸抓斗；

水力发电厂、污水处理厂、各类工业取水口的清污抓斗设备等；

作为一家卷筒电缆生产厂家，其所生产供应的PUR聚氨酯凯夫拉卷筒抗拉电缆产品主要包括：

PUR聚氨酯凯夫拉卷筒抗拉电缆：适用于常规工业环境下的电缆卷筒或卷盘设备；

PUR聚氨酯凯夫拉卷筒抗拉电缆：电缆中间置入高强度镀锌抗拉钢丝绳，具有优异的抗拉性能；

PUR聚氨酯外护套的双护套凯夫拉编织卷筒电缆：电缆具有优异的抗拉性能以及抗扭转性能，适用于常规环境下对抗拉及抗扭转要求较高场合下的电缆卷筒或卷盘设备；

聚氨酯单护套卷筒电缆：应用于多油污腐蚀、高耐磨需求等恶劣复杂环境下的安装使用，可根据需要置入高强度镀锌抗拉钢丝绳作为电缆的承力元件；

聚氨酯双护套卷筒电缆：双层护套+凯夫拉抗拉纤维编织电缆本体，电缆高耐磨、抗拉、抗扭转、耐油污腐蚀、防水；