

恶劣环境专用PUR护套-拖链电缆

产品名称	恶劣环境专用PUR护套-拖链电缆
公司名称	栗腾（上海）特种电缆有限公司
价格	10.00/米
规格参数	品牌:栗腾 规格:6*0.75 产地:上海金山
公司地址	上海市金山区枫泾镇环西一路88号
联系电话	15001858060

产品详情

PUR护套-拖链电缆生产厂家

介绍

PUR拖链电缆应用领域:

鉴于PUR拖链电缆的高柔软性能,以及优异的环境适应特性,
PUR拖链电缆系列产品广泛应用于复杂恶劣的场合和环境下:

PUR拖链电缆应用与现代化机械标准部件的拖链中以及物流系统,操控系统,机械自动化系统等;PUR拖链电缆应用于重载机械负荷海岸、港口、野外,高/低温、高污染等恶劣环境场所;.PUR拖链电缆广泛应用于数控机床、电子设备、五金冲压、木材石材机械、玻璃与门窗机械、注塑机、机械(人)手、,建筑机械、重型机器厂、汽车制造、起重运输设备、自动化仓库、码头、消防车的特殊环境等。

产品结构

产品型号：TRVVP-PUR

产品规格：（2-37）心，（0.14-1.5）mm²；（2-25）心，（2.0-16）mm²

导体：高抗弯强度的精细裸铜多股绞合

（符合IEC60228 Cl.6 VDE0295 Cl.6标准）

绝缘：高机械性能PVC混合物

(符合VDE0207标准)

绞线绞合方式：绞线数量 < 12心，绞线以短节距分层绞合在一起

绞线数量：12心，绞线采用两次复绞，特别是抗扭力结构

绞线中间加加强心

绞线识别：截面积 < 0.5mm²

绞线以颜色区分(红、黄、绿、蓝、黑、灰、白、紫、粉红、棕、橙)等

截面积：0.5mm²，一根黄绿绞线，其余都为黑带白数字

护套：低粘性、耐油PUR基混合物，适用于拖链(符合VDE0282标准)

护套颜色：黑色(与RAL9005相似)(其它颜色根据客户要求)

绿色(与RAL6005相似)

橙色(与RAL2003相似)

技术特性

额定电压：< 0.5mm² 300/300V； 0.5mm² 300/500V

测试电压：< 0.5mm² 1500V/5min； 0.5mm² 2000V/5min

使用温度范围：-35 至+90

(移动安装) 当行程 < 10米时，弯曲半径为：6.8 × D

当行程 ≥ 10米时，弯曲半径为：7.5 × D

使用温度范围：-50 至+90

(固定敷设) 弯曲半径为：4 × D

速度：10米/秒；5米/秒

(架空/滑车)

速度：80米/秒

短路时可达温度：+250

弯曲寿命：50次/分钟条件下，> 10,000,000万次

阻燃特性：符合IEC332-1标准

材料性能：耐寒、防水解和耐油、耐辐射、耐臭氧、耐候性、耐酸碱、高耐磨、高应力机械负荷、优异耐曲挠性、抗扭曲性

PUR材质拖链电缆应用场合

用于高负载、完全防油

用于受到中等阳光辐射的室内和室外应用

特别适应于水平架空和行程小于200米的长行程场合

适用于工业作用环境下的频繁弯曲场合，高架仓库存储和提取设备及物流设备系统、五金冲压、机械（人）手、建筑机械、码头、消防车、起重运输设备、汽车制造、冷藏设备、装甲车、坦克链等。特别应用重机械负荷，海岸、港口、野外、高低温、高污染等恶劣环境场所。