

# GFLEX-PUR-UD 聚氨酯抗拉拖链电缆

产品名称	GFLEX-PUR-UD 聚氨酯抗拉拖链电缆
公司名称	上海长柔电缆有限公司
价格	12.00/米
规格参数	品牌:长柔 型号:GFLEX-PUR-UD 材质:聚氨酯
公司地址	上海市浦东新区沪南公路4880号
联系电话	021-80182088 18717906624

## 产品详情

电导体：高抗拉强度的细致裸铜多芯绞线（合乎IEC60228 cl.6 VDE0295 cl.6规范）

绝缘层：高物理性能PVC混合物质（合乎VDE0281规范）

线芯绞线方法：线芯总数 < 12芯，铜芯电缆以短节径分层次绞合在一起

线芯总数 12芯，铜芯电缆选用2次复绞，尤其是抗扭矩构造铜芯电缆正中间加提升芯

线芯鉴别：黑条铜芯电缆或是颜色分类

外护套：低黏性弹性体材料PVC/进口的PUR、TPU，适用电缆拖链

护线套色调：灰黑色 深灰色 橘色

1. 耐磨性能：聚氨酯材质具有较高的耐磨损性能，pur柔性电缆更适用于超耐磨自然环境；
2. 耐磨性能：针对油渍的生活环境，聚氨酯材料具备腐蚀，聚氨酯材料护线套的柔性电缆线可在这样的环境下长期挪动弯折应用，其性能是常规柔性电缆无可替代的；
3. 防水性：聚氨酯材质适用长期触碰水或直接浸泡在水中的自然环境，如用于水下设备的柔性电缆，以聚氨酯材质做为护线套，防潮性能优异，耐溶剂；
4. 环境温度：聚氨酯材料柔性电缆一瞬间持续高温可以达到105℃，长时间工作温度范围在-40~90℃，具有优异的高热稳定性；

5. 聚氨酯材料护线套材料较之于别的材料，具备更为出色的耐物理性能，随机器的长期周而复始挪动弯折，可以适用更高挪动速度和加速度的场所与环境