

适用订制 耐海面浸蚀深海水下声纳检测电缆线 ANHYT950

产品名称	适用订制 耐海面浸蚀深海水下声纳检测电缆线 ANHYT950
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.33/米
规格参数	品牌:埃因 型号:ANHYT950 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

产品名称：适用订制 耐海面浸蚀深海水下声纳检测电缆线 ANHYT950

详细信息：

产地	上海	订货号	ANHYT950
品牌	埃因	货号	ANHYT950
芯数	多芯	加工定制	是
拉伸强度	抗强拉	型号	材料形状

产品结构：

导线：细裸铜丝

符合CDE0295 Class 6 类标准

绝缘：特殊改性PVC绝缘

颜色代码： 0.5mm颜色表示，棕、黑、蓝、紫、粉、红、橙

0.5mm黑色数字白色号码编号，3芯以上

带有蓝绿接地线（黄绿可选）

芯线结构:防扭结分层，或分组式间隙填充

内衬层：凯夫拉以及阻水材料

护套材料: special 聚氨酯

护套颜色: 可定制

性能参数：

额定电流：横截面 < 0.5mm²:300/300V

截面 0.5mm²:300/500V

检测工作电压：2000V

应用温度：固定不动铺设：-60 至 90 挪动安装：-40 至

90 弯曲半径：固定不动铺设:6 × D挪动安装:当行程安排 < 10米时，弯曲半径为8 × D

当行程 10米时，弯曲半径为10 × D

防辐射抗压强度：8 × 10⁷cj/kg

商品特性及运用：

耐海底浸蚀，强酸强碱浸蚀强力抗压力阻水

凯夫拉载重抗压强度，抗拉强度达到100-2000KG

（依据凯夫拉抗压强度）耐低温、防潮解和微生物菌种。抗油与冷却液

CANBUS复合结构具备一定的抗衰减性

高耐磨性能、耐刻线、高的设备负载

出色耐曲挠，抗扭性

普遍适用船舰、水上原油服务平台、海底资源检测等方面的高密性、耐可曲挠软铜综合性电缆线