

聚氨酯防海水腐蚀电缆

产品名称	聚氨酯防海水腐蚀电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	认证:美标/欧标 材料:PUR 认证:CE/UL
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

聚氨酯防海水腐蚀电缆用于各种类型的潜水电机引接线（由水下引到水上），或者海上风力发电机，海上石油钻井平台，海上光伏电站等大型设备的电力输送。PUR聚氨酯材料具有非常高的耐机械性，防水性，以及盐雾环境下耐腐蚀性等！在双层护套的情况下即使电缆遇到外伤，仍可保证潜水电机不受到水的损坏。

电线的长期允许工作温度应不超过 70

电缆允许弯曲半径：电缆外径的4倍

额定电压为450/750V

电缆内部可添加进口抗拉凯夫拉纤维材料，抗拉系数

可根据实际情况订做电缆可工作温度范围：-35 至 90

聚氨酯防海水腐蚀电缆结构：

导体材料：多股超细精绞无氧裸铜丝，符合CDE0295CLASS 6标准

颜色代码：黑、棕、蓝、粉红、橙、紫

抗拉元件：凯夫拉抗拉防弹丝填充条或编制

芯线结构：防扭结构分层

屏蔽结构：镀锡铜丝编织屏蔽

护套材料：特殊混合PU材料

护套颜色：黑色/灰色/橙色

视频线：根据客户使用情况

聚氨酯防海水腐蚀电缆数据：

1.额定电压:450/750 V

2.测试电压:2500 V

3.导体绞合方式:纯铜绞合符合VDE 0295, 5类标准

4.绝缘阻抗:小100 MOhm X km

5.温度范围:

在空气中:固定安装: -45 ° C至 70 ° C ; 移动安装: -25 ° C至 70 ° C

在水中:大 40 ° C高温会缩短使用寿命

6.弯曲半径:12 x 电缆直径

7.符合标准:符合VDE 0282

聚氨酯防海水腐蚀电缆+聚氨酯防海水电缆，聚氨酯防腐蚀电缆，防海水腐蚀电缆