

欧标聚氨酯防水电缆

产品名称	欧标聚氨酯防水电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	11.34/米
规格参数	认证:CE认证 型号:H05BQ-F 材料:PUR
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

欧标聚氨酯防水电缆应用范围：

广泛应用于水下作控制连接线和信号传输。特制EPR橡胶混合材料 进口PUR耐水解护套 适用于水下机器人，水下液位传感器等，PUR护套材料同时也应用于重型工业中电源和控制系统的电气连接，用于有较高机械应力场合，如快速运行集装箱吊车、起重设备、挖掘机、地面和井下采矿设备等的卷筒设备，适合移动收起放开安装。耐高、低温卷筒电缆适用于重型工业中电源和控制系统的电气连接，用于有较高机械应力场合，如快速运行集装箱吊车、起重设备、挖掘机、地面和井下采矿设备等的卷筒设备，适合移动收起放开安装。该电缆采用特制PUR护套材质，PUR外护套使此款电缆适用于极其苛刻的工业环境和有腐蚀性冷却剂和润滑油场合，具有极好的耐油性，抗磨损性能，抗微生物，抗水解，抗化学腐蚀，抗紫外线，防潮，保护电缆不受机械应力的损害。可在苛刻的室外露天或者室内干燥潮湿的环境中全天候使用。

欧标聚氨酯防水电缆特点：

高柔、高强度、高耐磨、耐撕裂、耐各类油脂

耐腐蚀、耐弯曲、耐寒、防紫外线

弯曲次数最低可达800万次。

CE认证聚氨酯防水电缆结构：

标准：德国VDE

导体：99.9999%退火无氧超细铜丝精绞

绝缘：特种丁腈复合PVC弹性体

进口特种PE复合料

填充：高档涤棉、特殊加强筋

屏蔽：99.9999%退火无氧超细镀锡铜丝

高密度编织

护套：进口特种聚氨酯PUR复合料

温度范围：-40 ~ +80

弯曲半径：7.5 × 电缆外径

工作电压：300/300V，300/500V，450/750V，600/1000v

导体：多股细绞成束裸铜丝，符合IEC60228/VDE0295,5类或6类导体

绝缘：特制EPR橡胶/PVC混合材料

芯线：芯线绞合成缆，芯线颜色符合VDE0293。黑色芯线加白色数字编码

内护套：特制PUR混合材料

编织层：芳纶编织加强层

外护套：特制PUR混合材料。

CE认证聚氨酯防水电缆特性：

工作电压：0.6 /1KV

测试电压：4000V

工作温度：-35C到+90C

护套特性：耐臭氧、耐紫外线、耐潮湿、耐油

欧标聚氨酯防水电缆-欧标聚氨酯电缆，聚氨酯防水电缆，欧标PUR防水电缆