

水下防海水承重电缆

产品名称	水下防海水承重电缆
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	6.00/米
规格参数	型号:BRMCFLEXCS/SMDL 材料:特种聚醚防水弹性体 特点:防海水、耐磨抗拉，高柔性
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

产品详情

水下防海水承重电缆用于水下拖曳通信，产品满足水下300米或更低频信号传输，具备比重小，根据信号传输要求，信号控制线可为多股绞合的单芯、多芯、多对不同组合的芯线组成，在海水中漂浮、高亢张、可反复收放、水密可靠、耐海水腐蚀等特点，要求水下电缆外护套（径向）能耐水压，在规定试验压力和时间，电缆绝缘电阻不下降，电缆不变形。

电缆特点：

- 1、在深水中，特别是能在深水中使用的具有纵向水密特性，海水不会渗透到电缆内部的舰船用深水电缆。
- 2、可定做光纤复合电缆 视频线 网线 485通讯电缆 CAN通讯电缆
- 3、水下电缆具有了低烟、低毒、弹性好及在空气当中能够自然交联和具有良好的阻水作用的优点。
- 4、水中机器设备的驱动力传送，数据信号传送或数据信号操纵联接电缆是确保水下工程安全性的必需确保。
- 5、镀锡铜丝编织铜网屏蔽，密度80%以上（可选）可有效防止电磁干扰。

6、美国进口防海水PUR聚醚聚氨酯材料，保障防海水承重电缆的持续使用性和信号传输性。

7、多股超细精绞无氧铜丝/镀锡铜丝做电缆的导电芯线

不同水深水压选择：100/200/500/1000/3000M(可选)

额定电压：截面 $< 0.5\text{mm}^2$ ：300/300V；截面 0.5mm^2 ：300/500V

测试电压：2000V

*小弯曲半径

固定敷设：4倍或6倍

移动安装：

当行程 < 10 米时，弯曲半径为 $5 \times D$ ；

当行程 ≥ 10 米时，弯曲半径 $6.0 \times D$

使用温度：

固定敷设：-45 至 +105 ；

移动安装：-40 至 +105

护套颜色：橙色/黄色/黑色/其它颜色可定制

符合认证：CE/ROHS

防海水承重电缆，水下电缆可设计成不同设备或环境下使用的电缆，如零浮力漂浮状态、横向水密或纵向水密，不同规格的电缆要根据现场用户使用的水深压力和需求电缆的横截面进行设计。

电缆包装：米数少于500米以下，并且电缆截面积小于 10mm^2 的电缆均为打卷包装，反之大于或等于500米以上，截面积大于 10mm^2 的则为木盘或铁盘包装。

物流运输：一般我司出货为安能物流、德邦物流、一米滴答、顺丰快运等

