

船用橡套电缆3*185+1*50CEFR

产品名称	船用橡套电缆3*185+1*50CEFR
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

船用橡套电缆3*185+1*50CEFR

一、产品特点及用途;船用电力电缆适用于河海各种船舶及海上石油平台等水上建筑的动力、照明和一般控制装置。

二、产品执行标准;本产品按照GB9331(IEC92-356)标准制造

三、使用特性;1、额定电压：U0/U 0.6/1KV；

2、除软电缆可供移动设备使用外，其他电缆均为固定敷设，敷设时电缆的允许弯曲半径见下表；

3、电缆zui低敷设温度：聚氯乙烯护套为-15℃，其他均为-20℃；

4、电缆的燃烧特性单根垂直阻燃(/DA)型电缆能经受GB12666.2(IEC332-1)规定的单根垂直燃烧试验；成束阻燃(/SA)型电缆能经受GB12666.5(IEC332-3)规定的成束燃烧试验；低烟低卤成束阻燃(/SB)型电缆能经受GB12666.5(IEC332-3)规定的成束燃烧试验，且燃烧时烟浓度应符合GB12666.7(IEC1034)规定，燃烧析出气体HCL含量应 ≤100mg/g(符合IEC754-1要求)；低烟无卤成束阻燃(/SC)型电缆能经受GB12666.5(IEC332-3)规定的成束燃烧试验，且燃烧时烟浓度应符合GB12666.7(IEC103)规定，燃烧析出气体水溶的PH值 ≥4.3，导电率 ≤10 μs/mm(符合IEC754-2要求)；

5、电缆的载流量是假定：四根电缆成整敷设于45℃环境湿度中，且导体温度持续在允许工作温度下的计算值。

一、执行标准：GB9331.2-88

二、用途：本产品适用于各种河海船舶及海上石油平台等水上建筑物传输电能用
船用电缆，橡套电缆，3*185+1*50CEFR，橡塑电缆