

JSHFP-60 3*1.5水密电缆

产品名称	JSHFP-60 3*1.5水密电缆
公司名称	大连斯凯博特种电缆技术有限公司
价格	80.00/米
规格参数	品牌:斯凯博 型号:JSHFP-60 规格:3*1.5
公司地址	辽宁省大连高新技术产业园区黄浦路97号
联系电话	15842448399

产品详情

1. 适用范围

本技术要求适用于额定电压450/750V及以下舰船用深水密封电缆详细规范。

2. 引用标准

Q/HY360-2014 《JSHF/JSHFP-30/45-N × S系列舰船用深水密封电缆详细规范》

3. 电缆的结构

电缆结构见附表及如下所示

结构	说明
导体	镀锡软圆铜线 19/0.32
绝缘	辐照乙丙橡胶绝缘

	<p>绝缘体的厚度根据附表所示</p> <p>平均厚度：附表值的90%以上；最小厚度：附表值的80%以上</p>
内护套	<p>氯磺化聚乙烯护套</p> <p>护套的厚度如附表所示</p> <p>平均厚度：附表值的90%以上；最小厚度：附表值的85%以上</p>
编织	<p>镀锡铜丝 编织密度大于60%</p>
护套	<p>氯磺化聚乙烯护套</p> <p>护套的厚度如附表所示</p> <p>平均厚度：附表值的90%以上；最小厚度：附表值的85%以上</p>

名称	单位	JSHFP-60	
规格		2 × 1.5	
额定电压U0/U	V	450/750	
芯数		2	
截面	mm ²	1.5	
导体		镀锡圆铜线	
结构	n/mm	19/0.32	

绝缘标称厚度	mm	0.9	
内护套标称厚度	mm	1.0	
编织		镀锡铜丝	
外护套标称厚度	mm	2.2	
电缆外径范围	mm	14.3 ± 0.3	
计算重量	kg/km	240	
耐电压	kV/min	2.5/15	
最大导体电阻20	/km	< 12.1	
最小绝缘电阻20	M · km	> 150	
纵向密封试验		承受水压力为6.0MPa，2小时	