

# JHSB扁型300/500V 3\*16潜水泵软电缆

产品名称	JHSB扁型300/500V 3*16潜水泵软电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:银顺 护套材质:橡胶 产地:河北大城
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

## 产品详情

它是防水橡胶套电缆，通常会用在电压是300到500伏的潜水电机上，所以其中一头要放在水里；另外，jhs电缆工作时，要求环境及工作温度，不能够大于65度；如果用于6千瓦排水潜水电泵的电力输送上，要求长期运转的工作温度，不可以超过85度

JHS是一种具有专业防水作用的防水电缆。专业上叫作铜芯防水橡胶型软电缆，我们通常称之为潜水泵专用防水橡胶软电缆。主要是水下电能传输之用。比如我们经常用到的潜水泵用线、地下采煤用线及水下灯光等一些用线，其具有较好的电气绝缘性和良好的防水性

JHS电缆的组成结构：

导体：是由多跟细软的裸铜丝或者是镀锌铜丝绞合在一起组成。

绝缘：采用的是特殊的防水绝缘软橡胶，或者是一些防水型的硅橡胶材料。

填充：高强度、抗机械力的黄麻绳或者是复合纤维绳或者是防水型橡皮。

包带：上面缠绕上一层普通的阻水带，但是如果有金属屏蔽的话，不在缠绕上阻水带。

护套：采用的是一种特殊的防水型橡皮，颜色也多为黑色或者白色。

JHS橡胶套电缆的使用条件：

- 1、主要用于额定电压为300/500V的潜水机上的电力线路中。
- 2、常用的电缆芯数有单芯、双芯、三芯、四芯、五芯、3+1芯、3+2芯，以及导体常用的截面积为1.5—300mm<sup>2</sup>。

3、由于电缆使用场合的特殊性，因此电缆在正常工作时的.高工作温度不超过65

使用条件:

1、主要用于额定电压为300/500V的潜水机上的电力线路中。2、常用的电缆芯数有单芯、双芯、三芯、四芯、五芯、3+1芯、3+2芯，以及导体常用的截面积为1.5--300mm<sup>2</sup>。3、由于电缆使用场合的特殊性，因此电缆在正常工作时的的工作温度不超过65 。

JHS防水电缆与普通橡套电缆的区别:

前者是一种专业防水电缆，可以长时间工作在水中，地下潮湿的地方，并具有一定的耐压性、抗油性和耐咬性。后者只是一种普通的橡套电缆，没有防水作用，不具有水下用电用线的特性