

JHSB扁型防水电缆300/500V 3*25潜水泵扁平软电缆

产品名称	JHSB扁型防水电缆300/500V 3*25潜水泵扁平软电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:银顺 型号:JHSB扁型防水电缆 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县刘演马电缆工业园区
联系电话	0316-3267283 13833614712

产品详情

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

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——300mm²。

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--300mm²。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