

广州vv电缆 vv电缆截面 东风电缆

产品名称	广州vv电缆 vv电缆截面 东风电缆
公司名称	广州市东风电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区炭步镇东风工业园
联系电话	13580590101

产品详情

广州市东风电缆创始于1992年，是一家拥有最新最先进的全套自动化生产设备、生产技术及配套各种高性能检测仪器的电线、电缆专业制造企业。座落于交通方便的广州市花都区炭步镇。企业主要生产绝缘电力电缆、铠装控制电缆、B和R系列电线电缆以及阻燃和耐火电线电缆等。优质的产品质量，完善的服务体系，赢得了企业规模的不断发展，销售业绩不断提高，秉承“质量第1、产品第1、顾客至上”的宗旨为广大客户服务。

YJV电缆和VV电缆的区别：YJV绝缘用的是交联聚乙1烯，VV绝缘用的是聚1氯1乙1烯。VV是塑力缆，YJV即交联电缆，其绝缘层性能优于塑力缆。YJV电缆工作温度达90度，而VV只有70度同截面积YJV电缆载力量大。VV类电缆导体运行最高额定温度为摄氏70度，短路时（持续时间小于5秒）最高温度不超过摄氏160度。YJV类电缆导体运行最高额定温度为摄氏90度，短路时（持续时间小于5秒）最高温度不超过摄氏250度。YJV从长远看比VV好（使用寿命长等）但比VV贵。

储存和运输 电缆在储存中，应规范包装避免长期露天阳光暴晒，两端头可靠密封，不允许长期存放在潮湿的环境中，且电缆盘不能平放。运输时应考虑盘高且有效固定，

YJV用途：

低压电缆适用于固定敷设在交流50Hz，额定电压3kv及以下的输配电线路上作输送电能用。

VV用途：

一般用作电力传输枢纽，常埋设于土壤中或敷设于室内，沟道，隧道中，线间绝缘距离小，单芯vv电缆，不用杆塔，占地少，基本不占地面上空间。

东风电线电缆有限公司位于广州市花都区炭步镇，交通方便。厂区宽敞优雅，车间设计合理，拥有现代化电缆生产线，精1确检测设备，及一批技术骨干，是花都市一家中大电线电缆的生产企业。

公司信奉“质量第1、信誉第1、顾客第1”的宗旨，在广大的用户中有着较好的口碑。为更好的回报用户，“东风”将全心全意，一如既往的为您提供真诚的服务。

本厂具备生产V和K系列的0.6/1kV聚氯1乙烯绝缘（铠装）电力电缆，交联聚乙烯绝缘电力电缆，450/750聚氯1乙烯绝缘（铠装）控制电缆。B和R系列聚氯1乙烯绝缘电线电缆以及阻燃和耐火电线电缆，铝绞线和钢芯铝绞线等。年产值可达20000万元以上。交联聚乙烯绝缘聚氯1乙烯绝缘（铠装）电力电缆、控制电缆、铝绞线和钢芯铝绞线分别获得了全国工业产品生产许可证的证书（XK06-238-01136）。B和R系列聚氯1乙烯绝缘电线电缆获得中国国家强制性产品认证证书（CCC）。

YJV就是交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电缆。

交联聚乙烯绝缘电力电缆具有卓越的热-机械性能，优异的电气性能和耐化学腐蚀性能，还具有结构简单，重量轻，敷设不受落差限制等优点，是目前广泛应用于城市电网，矿山和工厂的新颖电缆。

电缆的绝缘-交联聚乙烯是利用化学方法和物理方法使线型分子结构的聚乙烯转化为立体网状结构的交联聚乙烯，从而大幅度的提高了聚乙烯的热机械性，从而保持了优异的电气性能。

交联聚乙烯绝缘电力电缆导体最1高额定工作温度为90，比聚氯1乙烯绝缘，聚乙烯绝缘电缆均高，所以电缆的载流量也进一步提高。

什么样的电线电缆更加安全呢？

1、高质量的电线电缆安全性更高，它可以承受高温。同时还能够抗寒，所以无论是在夏天还是冬天都是能够很好的使用。这样才不会影响人们的正常用电，确保人们在任何的情况下都可以更好的使用电力。

2、它的使用寿命更长，一般来说好的电线电缆生产厂家生产的电线都可以持续使用长达十年甚至是更长的时间。因此是非常方便可靠的，而且还不用经常性的更换。这样就省去许多的麻烦，当然还节约了大量的人力物力资源。安全性更高的电线电缆生产厂家，生产的产品会更受人们的欢迎。

3、电线电缆生产厂家很多，但还是良莠不齐，有些小厂家为了节省生产成本，w电缆截面，往往会使用比较差的材料。但历史比较久，yJV电缆，品牌比较有口碑的大厂家，产品的质量相对来说会有保证。每个厂家旗下都会生产许多型号的电线电缆，有些是作为商用的，有些是作为家用的，而每个价位的产品也有相对应的型号。买家需要根据自身的要求去选择。在购买产品前，一定要仔细看清楚电线电缆生产厂家和产品的生产证书、检查证书等等，这是检验产品是否合格最简单也是最直观的方式。

看到上面所讲述的，再最后电线电缆厂家提醒大家要做到电线电缆安全用电，从选择电线电缆生产厂家、安装，再到日常的生活习惯，日常的维护保养等，各方面都要做到位。

广州东风电缆有限公司位于风景秀丽、经济发达的广州花都区炭步镇，物流发达，交通便利。公司拥有现代工业化的生产基地、先进的电线电缆专用制造和检测设备，一批高素质的生产管理人员及熟练的生产技术骨干，具有雄厚的技术力量，超1强的生产和供货能力。

公司生产主要有：低压电力电缆、控制电缆、阻燃电缆、耐火电缆、矿物质绝缘电缆、柔性防火电缆、屏蔽电缆、分支电缆及低压电线，低烟低(无)卤电线电缆、耐高温、防水等几十种系列，上千个规格。产品严格执行国际标准(IEC)、国家标准(GB)和机械部标准(JB)，实行严格的过程检测和苛刻的出厂检测，泉州vv电缆，产品通过中国国家强制性CCC认证，并荣获“广东省著名商标”、“广东省重合同守信用企业”、“全国消费者公认满意产品”、“中国名牌产品”、“工程建设首选产品”、“中国驰名商标”等荣誉。

公司一直秉承“品牌就是竞争力”的先进理念，以“质量第一、品牌至上、您的满意、我的心愿”为服务宗旨。在激烈的市场竞争中不断开拓创新，携手社会各界及广大用户共创辉煌，为国家电力事业做贡献。

YJV3*25+1*16

产品介绍

交联聚乙烯绝缘电力电缆具有卓越的热-机械性能，优异的电气性能和耐化学腐蚀性能，还具有结构简单，重量轻，敷设不受落差限制等优点，是目前广泛应用于城市电网，矿山和工厂的新颖电缆。电缆的绝缘-交联聚乙烯是利用化学方法和物理方法使线型分子结构的聚乙烯转化为立体网状结构的交联聚乙烯，从而大幅度的提高了聚乙烯的热机械性，从而保持了优异的电气性能。交联聚乙烯绝缘电力电缆导体**额定工作温度为90，比聚氯乙烯绝缘，聚乙烯绝缘电缆均高，所以电缆的载流量也进一步提高。

使用特性工作温度：导体**额定工作温度90

导体短路温度：**温度不得超过250，最长不超过5秒。

安装敷设温度：电缆安装敷设温度不低于0 空气中敷设：环境温度40 土壤中敷设：环境温度25

敷设安装

1、电缆敷设应采用专用工具，如放线架、导辊等，敷设过程中防止机械损伤，远离热源。

2、电缆穿管敷设时，管道内径不小于电缆外径的1.5倍，多根电缆穿管时禁止电缆拧绞挤压，yjv和vv电缆的区别，管道有足够的容量，要求电缆的总面积不超过管内总面积的40%。

3、电缆敷设最低温度不低于0℃，弯曲半径不小于20倍。

4、当采用牵引导体夹头方式敷设时，允许最大牵引力为 $P=OA(N)$ ，A导体截面。
O为50N/mm²(铜)和30N/mm²(铝)。

广州vv电缆-vv电缆截面-东风电缆(诚信商家)由广州市东风电缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。
广州市东风电缆有限公司(www.dongfeng-cable.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，
更矢志成为电气设备用电线电缆具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!