

VV-5*35 铜芯电缆 电力电缆 塑力缆

产品名称	VV-5*35 铜芯电缆 电力电缆 塑力缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-销售部
价格	94.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:SYV-50-2 产地:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北廊坊大城县
联系电话	16631618811 16631618811

产品详情

天津市电缆总厂第一分厂是一家专业生产电缆的厂家，我们自成立以来，一直致力于生产高质量的电力电缆，为广大用户提供可靠的电气连接解决方案。本文将详细介绍我们的VV5*35铜芯电缆，以及其在市场上的各种应用和相关专业知识。

1. VV5*35 铜芯电缆的组织结构

VV5*35 铜芯电缆采用铜线作为导体，外层包覆绝缘层和护套层。铜线导体具有优良的导电性和抗氧化性能，能够稳定传输电力信号。绝缘层采用高质量的绝缘材料，能够有效隔离导体和外界环境，提供可靠的电气绝缘保护。护套层则能够保护电缆免受外部冲击和损坏，确保电缆长时间稳定运行。

2. VV5*35 铜芯电缆的加工工艺

在生产过程中，VV5*35 铜芯电缆需要经过多道工艺的加工才能最终完成。包括铜线的抽拉、绝缘层的涂覆和固化、护套层的挤压等。各道工艺都需要严格控制温度、速度和压力等参数，确保电缆的质量可靠，并符合相关的技术标准和规范。

3. VV5*35 铜芯电缆的适用范围

VV5*35 铜芯电缆广泛应用于建筑、工矿企业、配电站等场所，用于输送交流电和直流电。其额定电压为450/750V，可在不同的工作环境下正常运行，耐高温、耐寒、耐腐蚀，具有较长的使用寿命。

4. VV5*35 铜芯电缆的行业认证

VV5*35 铜芯电缆通过了国家强制性认证，符合相关的行业标准和技术要求。同时，我们的产品也获得了ISO9001质量管理体系认证，确保产品质量稳定可靠。

问答

问VV5*35 铜芯电缆的导电性能如何 答VV5*35

铜芯电缆采用高纯度铜导体，具有优异的导电性能，能够确保电力信号传输的稳定和可靠。

问VV5*35 铜芯电缆的耐高温性能如何 答VV5*35

铜芯电缆采用耐高温绝缘材料，能够在高温环境下正常工作，确保电缆的安全可靠性。

问VV5*35 铜芯电缆可用于户外安装吗 答VV5*35 铜芯电缆可以在室内和室外环境下安装使用，护套

层具有很好的耐候性，能够抵抗外界的风吹日晒雨淋。

通过上述介绍，相信您对我们的VV5*35 铜芯电缆有了进一步的了解。我们天津市电缆总厂第一分厂以优质的产品和专业的服务赢得了广大用户的信任和支持。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系，我们将竭诚为您提供更多的专业知识和指导。