

天汇线缆 RVSP电力电缆厂家 深圳电力电缆厂家

产品名称	天汇线缆 RVSP电力电缆厂家 深圳电力电缆厂家
公司名称	清远市天汇线缆贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	清远市清城区人民四路36号美吉特华南装饰城A2 1栋一层127号商铺
联系电话	18820004959 18820004959

产品详情

高温电线电缆就是经常性不断工作温度350度、146度、140度、180度、130度、300度及300度上下的才叫耐高温电线电缆，目前常用的有辐照交联聚烯烃、硅橡胶、环氧树脂胶、聚酰、黑云母、氧化镁等电线电缆。

耐高温电缆和高温电线电缆必须考虑两项规定。电线电缆的工作温度高，RVSP电力电缆厂家，电缆在高温下经常可以传输数据信号或电能而没有问题；另一类是电力安装工程的传输电缆，以提高载流量为重要目的。

绝缘电线：指包覆绝缘层的电线。例如BLV 铝芯聚绝缘电线;BVV 铜芯聚绝缘聚护套电线;BLVV 铝芯聚绝缘聚护套电线;BVR 铜芯聚绝缘软线。电线的种类总之是很多的，在这里就不一一例举了。

电缆按用途可分为控制电缆、通信电缆、射频电缆；按电压等级分有低压电缆、中压电缆、高压电缆；按绝缘情况分为塑料绝缘电缆、橡胶绝缘电缆、矿物绝缘电缆等等。

安全要求

- 1.电缆线相互交叉时，高压电缆应在低压电缆下方。如果其中一条电缆在交叉点前后1m范围内穿管保护或用隔板隔开时，KVVP电力电缆厂家，小允许距离为0.25m。
- 2.电缆与热力管道接近或交叉时，深圳电力电缆厂家，如有隔热措施，平行和交叉的小距离分别为0.5m和0.25m。
- 3.电缆与铁路或道路交叉时应穿管保护，保护管应伸出道路或路面2m以外。
- 4.电缆与建筑物基础的距离，应能保证电缆埋设在建筑物散水以外；电缆引入建筑物时应穿管保护，保护管亦应超出建筑物散水以外。

5.直接埋在地下的电缆与一般接地装置的接地之间应相距0.25~0.5m；直接埋在地下的电缆埋设深度，一般不应小于0.7m，并应埋在冻土层下。

天汇线缆(图)-RVSP电力电缆厂家-

深圳电力电缆厂家由清远市天汇线缆贸易有限公司提供。清远市天汇线缆贸易有限公司是广东 清远,电力电缆的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在天汇线缆领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创天汇线缆更加美好的未来。