

直埋式电缆支架价格 直埋式复合电缆支架 全越新型材料

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 直埋式电缆支架价格 直埋式复合电缆支架 全越新型材料 |
| 公司名称 | 松滋市全越新型材料厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北省荆州市松滋市桥东开发区 |
| 联系电话 | 18171836708 |

产品详情

随着我国电力建设和进步，电缆施工中经常需要使用大量的电缆支架。目前市场上的支架产品主要由玻璃钢复合材料制成，具有传统金属支架所没有的诸多优点。玻璃钢（FRP）具有良好的应用性能、耐腐蚀性、耐老化性和低变形率。因此，玻璃钢在许多行业和领域得到了广泛的应用，直埋式复合电缆支架厂家，也为输电和输电带来了极大的便利。支持的类型很多，应用条件不同，要求的类型也不同。其尺寸和间距由电缆的尺寸和数量决定。电缆沟壁两侧只连接一层支架时，应在其上敷设电缆。根据图纸要求，施工时要大、小、整齐排列，按要求装订，尾标，以便于维修，不应有问题。

中国的复合材料/玻璃钢工业肇始于1958年，发展历程大致可分为三个阶段：1958-1978年为第1阶段，致力于国防军1，工，从无到有，为中国复合材料/玻璃钢工业发展打基础。1978-1998年是第二阶段，直埋式复合电缆支架型号，十一届三中全会以后，中国从计划经济转型为市场需求导向，复合材料/玻璃钢工业厚积薄发，在国民经济各个领域全1，面开花。先进复合材料开始起步，初步建立了完整的研发生产测试体系。1999年以来，新产品迅速上升，新产品、新工艺与世界同步发展，直埋式复合电缆支架，中国的复合材料/玻璃钢工业开始腾飞，先进复合材料在航空航天领域获得了新的发展。

南方电网专用预埋式490电缆支架又称smc玻璃钢电缆支架，通过模压形成高强度电缆沟耐腐蚀放电缆的托架。总体长度49公分，高度70mm，支架宽度60mm，预埋墙体16公分，外露放电缆的是33公分，一托二线重型电缆托架，是输电工程、电缆沟、变电站、新城区建设、地铁隧道等所有需要通电、通信的选择。

支架常规颜色为黄色，预埋式490电缆支架有蓝色，也可以定制其他颜色。

直埋式电缆支架价格-直埋式复合电缆支架-全越新型材料由松滋市全越新型材料厂提供。松滋市全越新型材料厂（www.qyxxcl.com）实力雄厚，信誉可靠，在湖北荆州的建材生产加工机械等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领全越新型材料和您携手步入辉煌，

共创美好未来！