

预埋式电缆支架安装 孝感预埋式电缆支架 全越玻璃钢电缆支架

产品名称	预埋式电缆支架安装 孝感预埋式电缆支架 全越玻璃钢电缆支架
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

湖北全越新型材料有限公司以质量求生存，以信誉求发展。“顾客的满意是我们的荣耀”作为我们永远不变的质量政策。把“诚信、负责、创新、团队”作为全越人不断的追求和目标，愿与广大客户朋友携手共创美好的明天！

用途广泛：镀锌角铁支架在阴暗潮湿，及有酸碱腐蚀性的环境中使用寿命极短，预埋式电缆支架安装，而复合材料电缆支架，特别适用于阴暗潮湿，有酸碱腐蚀性的环境中使用（如沿海一带或有酸雨的地方），甚至于可以直接浸泡在水中使用，产品耐热，耐寒，防火性能优，它能在-50 -130 下使用，使用寿命可达50年。

BMC是根据具体用途和要求的不同又发展出又一新品种，其组成与SMC极为相似，是一种改进型的预混团状模压料，可用于模压和挤出成型。两者的区别仅在于材料形态和制作工艺上。BMC中纤维含量较低，纤维长度较短，约6~18mm，填料含料较大，因而BMC制品的强度及电气性能比SMC制品的要差，特价预埋式电缆支架，BMC比较适合于压制要求不高的小型制品。

复合材料中金属成份的使用，由于电缆支架是零距离接触高压电缆，因而我们要求所用材料必须具备良好的绝缘和耐高压等电气性能，预埋式复合电缆支架厂家，而且基于电缆的电磁效应与金属成份易产生回流而导致电缆发热影响使用，所以支架尽量减少金属成份。

电缆支架按单个托臂所能承受的垂直荷载，孝感预埋式电缆支架，分为I级、2级、3级、4级、5级。

电缆支架按其是否耐受光老化，分为耐光老化型和非耐光老化型，耐光老化型以字母L表示，

预埋式电缆支架安装-孝感预埋式电缆支架-全越玻璃钢电缆支架 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）位于湖北省荆州市松滋市桥东开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前全越新型材料在建材生产加工机械中享有良好的声誉。全越新型材料取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。全越新型材料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。