

模压smc电缆槽 smc电缆槽 合润玻璃钢

产品名称	模压smc电缆槽 smc电缆槽 合润玻璃钢
公司名称	河北合润玻璃钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市枣强县门庄工业园区西侧路南
联系电话	15603188488 15603188488

产品详情

铁路通信电缆槽

铁路电缆槽分类

中国铁路总公司印发的《复合材料（SMC）电缆槽暂行技术条件》TJ/DW163-2014中规定复合SMC铁路电缆槽只有410*250、310*210、210*150 150*100 100*80

这三种，其中在这三种规格的基础上分普通电缆槽和隔离电缆槽，也就是一共就10种型式

，以及相对应的135°弯头，方便避车台安装。

其中普通行一般作为电力电缆槽使用，隔离型电缆槽作为通信信号使用，模压smc电缆槽，方便地线的铺设。

smc电缆槽SMC电缆槽

- 1、全绝缘，使用安全：SMC玻璃钢槽式电缆桥架顾名思义选用SMC复合材料制造，SMC槽式电缆桥架其具有的绝缘电阻和击穿电压，可防止漏电事故，在高频下能保持良好的介电性能，不反射、阻断微波的传播，不生锈可长期使用，smc电缆槽厂家，避免触电现象。
- 2、耐腐蚀，寿命长。SMC玻璃钢槽式电缆桥架具有良好的耐腐蚀性能，可有效抵抗水、酒精、电解盐、醋酸、盐酸、钠钾化合物尿、沥青、各种酸碱土壤、及酸雨的腐蚀。SMC玻璃钢槽式电缆桥架产品本身具有良好的抗老化性能，制品表面具有一层耐紫外线能力强的防护层，铁路smc电缆槽，双重防护使制品具有更高的抗老化性能，适合各种恶劣天气免维护。
- 3、安装搬运方便：产品重量轻，方便安装。
- 4、美观，防盗：由于SMC复合材料属于热固性复合材料其回收价值低，有效防止电缆槽被盗事件发生。

复合材料SMC电缆槽由玻璃纤维增强塑料及其它材料组成，通过复合模压料加夹

由于其所选材料具有较低的导热系数加入使产品不仅具有隔热性、自熄性，同时还具有结构轻等优点，可方便地与金属桥架配套使用，在化工、冶金、石油等环境得到使用。

用途

复合材料SMC电缆槽适用于控制电缆、照明配线、气动、液动管缆等室内室外架空电缆沟、隧道的敷设。

复合材料SMC电缆槽具有应用广、强度高、重量轻、结构合理、造价低、施工简单，smc电缆槽，配线灵活、安装标准、外形美观的特点，对您处的技术改造、扩充电缆，维护检修均带来方便。复合材料SMC电缆槽的安装可因地制宜。

模压smc电缆槽-smc电缆槽-合润玻璃钢(查看)由河北合润玻璃钢有限公司提供。“SMC铁路电缆槽,玻璃钢电缆桥架,玻璃钢模压化粪池,”选择河北合润玻璃钢有限公司，公司位于：河北省衡水市枣强县门庄工业园区西侧路南，多年来，合润玻璃钢坚持为客户提供好的服务，联系人：李勇。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。合润玻璃钢期待成为您的长期合作伙伴！