

铁路通信电缆桥槽 铁路通信电缆槽 合润玻璃钢

产品名称	铁路通信电缆桥槽 铁路通信电缆槽 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

发货时我公司会配带相应套数的铁路电缆槽连接片、螺栓螺母、卡扣等附件，铁路通信电缆槽规格，同时会随货配合格证及检验报告及发货清单，让您用的放心！

我公司有自己组建的物流团队，可到达全国各个省份，或根据您的定量发送相应的物流，按时无破损的送到地点。您可以联系客服来选择您需要的规格！

我公司拥有自己的工程安装团队，可对铁路SMC电缆槽工程进行安装，实现了“产销运装”一条龙服务，欢迎各界朋友垂电咨询，莅临指导！

产品名称产品型号槽体尺寸(cm)长/角度宽高复合材料(SMC)

电缆槽普通型CLF1-P210/150/32003200210150CLF1-P310/200/32003200310200CLF1-P410/250/32003200410250
复合材料(SMC) 电缆槽隔离型CLF1-G210/150/32003200210150CLF1-G310/200/32003200310200CLF1-G410/
250/32003200410250复合材料(SMC) 电缆槽普通型弯头CLF1-PW210/150/135° 135° 210150CLF1-PW310/2
00/135° 135° 310200CLF1-PW410/250/135° 135° 410250复合材料(SMC) 电缆槽隔离型弯头CLF1-GW210
/150/135° 135° 210150CLF1-GW310/200/135° 135° 310200CLF1-GW410/250/135° 135° 410250

铁路通信电缆槽复合材料SMC电缆槽

复合材料SMC电缆槽优势

1.产品不受环境影响，铁路通信电缆槽图片，具有良好的电气绝缘性能和优异的耐介质性耐老化。

- 2.绝缘良好，避免触电现象。
- 3.对电气设备具有良好的热防护作用。
- 4.有效防止电力电缆槽被盗事件发生。
- 5.产品重量轻，方便安装，免维护，在使用期不用喷涂防护材料。
- 6.设计造型美观，耐候性强。内外表面光洁、平整，产品颜色为材料原色，不需喷涂，不退色，防老化，复合材料SMC电缆槽使用寿命为 50年。
- 7.良好抗冲击性能等指标优越，密封性能良好。
- 8.SMC复合材料是一种不含卤素，无对人体有害物质，是一种新型的环保材料，不会对周边环境造成污染。
- 9.高阻燃性能，符合GB/T5169.16-2008的标准要求，铁路通信电缆桥槽，对槽内光电缆起到一定的防护作用。

SMC电缆槽具有什么性能优势?

SMC复合材料模压工艺是玻璃钢复合材料成型工艺中生产。SMC模压制品尺寸准确、表面光洁、制品外观及尺寸重复性好、复杂结构也可一次成型、二次加工无需损伤制品等特点SMC复合材料模压工艺的缺点：使用压机，金属模具，加热装置等，

防锈：抗腐蚀，铁路通信电缆槽，防雨水，适于各种恶劣的天气条件我国南北方都可以使用。

防雨水：盖板之间采用搭接方式连接有效的防止雨水进入。

防漏电：复合材料SMC电缆槽，绝缘等级达到V0级，体现对生命的尊重。

抗冲击：产品冲击能力高，有效防外力破坏，长久不变形。

规格全：产品适合于精密加工，尺寸，规格齐全，可以扩展。

易安装：产品质量轻，适合搬运，结构灵活，全部为板式组合为产品，现产安装更换更方便。

铁路通信电缆桥槽-铁路通信电缆槽-合润玻璃钢(查看)由河北合润玻璃钢有限公司提供。河北合润玻璃钢有限公司实力不俗，信誉可靠，在河北 衡水 的环保产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。合润玻璃钢带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！