

{批发}供应玻璃钢电缆槽

产品名称	{批发}供应玻璃钢电缆槽
公司名称	武汉舜亚环保设备有限公司
价格	98.00/米
规格参数	品牌:武汉舜亚 型号:SYII 规格:10
公司地址	武汉经济技术开发区3R2地块湘隆时代商业中心 C区4栋1层24室
联系电话	13100618155 13071224618

产品详情

品牌	武汉舜亚	型号	SYII
规格	10	材质	玻璃钢
适用范围	铁路桥梁、公路桥梁、石油、化工、计算机电缆、邮电通讯电缆		

有机玻璃钢 (frp)、无机玻璃钢 (frim) 复合电缆槽，是由树脂、氧化镁 (mgo)、氯化镁 (mgci₂) 与玻璃纤维布合成工艺制作的新型产品。一、产品性能：1. 外型美观：有机、无机玻璃钢复合电缆槽由于采用了独特的配方以及有别于传统的生产工艺，使该产品拥有优美的外观，这是传统的电缆槽所无法比拟的。2. 优良的不燃烧性能：有机、无机玻璃钢复合电缆槽是由多种无机材料为主及中碱增强玻璃纤维网格布复合而成，其材料经国家建筑工程质量监督检验中心检测达到燃烧性能为 a 级。3. 防水耐腐蚀使用寿命长：有机、无机玻璃钢复合电缆槽采用复合工艺，对水和一般浓度的酸、碱、盐以及多种油类、溶剂有较强的抵抗能力，使用寿命大大提高，该产品的使用寿命达十五年以上。4. 技术工艺先进、原材料选料严格。有机、无机玻璃钢复合电缆槽采用有机、无机复合专利技术和无机玻璃钢制作专利技术，从根本上杜绝了无机材料所存在的吸潮反卤、变形翘曲等缺陷，使得产品强度更高，性能更优越。5、电绝缘性能好。有机玻璃钢 (frp) 是优良的绝缘材料，在高频下仍能保持良好的绝缘性。有机、无机玻璃钢复合电缆槽以有机材料为保护层，保证了产品的绝缘性能。二、有机、无机玻璃钢复合电缆槽规格尺寸：1、槽体规格名称 型号 规格尺寸 内宽 (b) 高度 (h) 总长 (l) 槽厚 (d) 槽体 clm-80 80 ± 2 120 ± 2 1200 ± 5 8 clm-120 120 ± 2 120 ± 2 1200 ± 5 8 clm-180 180 ± 2 120 ± 2 1200 ± 5 10 clm-270 270 ± 2 120 ± 2 1200 ± 5 10 clm-420 420 ± 2 120 ± 2 1200 ± 5 14 2、槽盖规格名称 型号 规格尺寸 内宽 b2 高度 h 总长 l 盖厚 d3 槽盖 clm-80 clm-120 clm-180 clm-270 clm-420 120 ± 2 160 ± 2 225 ± 2 235 ± 2 2470 ± 2 1200 ± 5 1200 ± 5 1200 ± 5 1200 ± 5 13 ± 1 13 ± 1 13 ± 1 13 ± 1

注：电缆槽连接有：搭接、对接、叉接三种。三、有机、无机玻璃钢复合电缆槽物理性能项目 单位 性能视密度 g/cm³ 1.60—1.90 含水率 % 6 软化系数 0.8 抗压强度 mpa 22 耐久性 经耐久性试验后，无裂缝，剥落和翘曲且抗压强度大于 22mpa. 抗冲击性 按规定方法经冲击性能试验后，无裂缝抗冻性 吸水饱和的试件经 ± 15 反复冻融循环 25 次试验后表面无剥落、起层、龟裂等破坏现象 燃烧性能

a级不燃性材料耐酸性 经5%盐酸浸蚀后，未分层、变色经5%硫酸浸蚀后，未分层、变色耐碱性
经10%naoh溶液浸蚀后，未分层、变色。模拟自由落击性

产品经三次模拟自由落击试验后，无横向贯通性裂纹。四、使用范围：有机、无机玻璃钢电缆槽的应用
范围：铁路沿线、桥梁高压电缆和通讯电缆的保护槽，高速公路沿线、桥梁通讯电缆和高低压电缆保护
槽，地铁、矿井、地下车库、地下室等电缆保护槽，城市公共通讯电缆和高低压电缆的保护槽。