

# 合肥景盛6年生产经验 水电桥架 桥架

产品名称	合肥景盛6年生产经验 水电桥架 桥架
公司名称	合肥景盛电器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市经开区深圳路与莲花路交叉口联东U谷15幢
联系电话	15856398609

## 产品详情

电缆桥架的所有零件都是经过镀锌共计加工的，看上去比较美观。制作材料一般是使用的冷轧钢板。电缆桥架一定要注意对外界电磁干扰要有很好的屏蔽作用，由于一些特殊的工作环境，就要求电缆桥架的设计一定要有抗强腐蚀性的能力。由于电缆桥架是金属构件，所以一定要有非常良好的接地。还需要使用防火性能强的材料加以制作。电缆桥架的设计不仅要注重外表的美观，的是一定要保证使用者的安全。防火桥架涂料怎么能够使得设备防火阻燃？防火桥架阻燃使用的涂料：涂料中的某些成分遇火会发生相互作用，遇火会产生不燃气体，遇火会产生吸热反应，也会消耗大量的热量，水电桥架，有利于降低体系温度，具有防火保温作用。超薄涂料在高温火焰作用下，涂层加热分解出大量惰性气体。减低可燃气体和空气中氧的浓度，使燃烧减慢或窒息，并在遇火时，涂层膨胀发泡形成隔热覆盖层，并发泡层不仅隔绝了氧，而且在高温(1000摄氏度左右)与钢基材料有很强的粘结，保温性能好。电缆桥架分为槽式电缆桥架、托盘式电缆桥架和梯级式电缆桥架、网格桥架等结构，由支架、托臂和安装附件等组成。可以独立架设，也可以敷设在各种建(构)筑物和管廊支架上，体现结构简单、造型美观、配置灵活和维修方便等特点，全部零件均需进行镀锌处理，安装在建筑物外露天的桥架，如果是在邻近海边或属于腐蚀区，则材质必须具有防腐、耐潮气、附着力好，耐冲击强度高的物性特点。

桥架铺设电缆时的3点注意事项：1、电缆铺设深层有下列要求:电缆表层距路面的间距不可低于0.4m，田地时不可低于1米，电缆应铺设在冻土层下面，当没法掩埋时，室外防水桥架，应采用保障措施，避免电缆遭受机械设备损害。2、电缆与铁路线、道路、城市街道、工业区路面交叉式时，应铺设在牢固的维护管、或隧道施工内。3、直埋电缆铺设时，电缆排水沟应铺设不小于100毫米的细砂或软基处理，随后铺设电缆，上边再铺设不小于100毫米的软基处理或细砂，并盖上维护后盖板，其遮盖总宽应超出电缆两

边各50毫米，也能用砖头替代混凝土板。热镀锌桥架和镀锌桥架的区别：冷镀锌的工艺流程：将钢材表面化学清洗处理后放进电镀液中，电镀液含氧化锌。直流电一极接钢材，一极接放在电镀液中的锌板。通电后锌以分子状态置换到钢材表面。如果加光亮剂钝化，则体现彩云状光亮镀层。热镀锌的工艺流程：将钢件或铸件浸入熔融的锌液中在其表面形成锌—铁合金或锌和锌—铁合金覆盖层的工艺过程和方法。热镀锌桥架和镀锌桥架的区别：1、主要是生产工艺不同，热镀锌是在锌锅溶液中通过，电镀锌是通过电极反应得到。2、应用在钢结构上的电镀锌一般防锈效果都不是很好，主要是镀锌量达不到，而且镀锌不均匀，一般两三年就出现生锈现象，质量差的暴露在潮湿环境中十几天就生锈了。

防火桥架涂料怎么能够使得设备防火阻燃？防火桥架阻燃使用的涂料：涂料中的某些成分遇火会发生相互作用，遇火会产生不燃气体，遇火会产生吸热反应，也会消耗大量的热量，桥架价格，有利于降低体系温度，具有防火保温作用。超薄涂料在高温火焰作用下，涂层加热分解出大量惰性气体。减低可燃气体和空气中氧的浓度，使燃烧减慢或窒息，并在遇火时，涂层膨胀发泡形成隔热覆盖层，并发泡层不仅隔绝了氧，而且在高温(1000摄氏度左右)与钢基材料有很强的粘结，保温性能好。与普通桥架相比，大跨距桥架具有更大的支撑跨度，由于其巧妙的结构设计，其承载力比普通桥架有很大提高。不仅适用于炼油、化工、纺织、机械、冶金、电力、电视、广播等工矿企业的室内外架空大跨距电缆桥架敷设。大跨距电缆桥架也可用于地下工程，桥架，如地铁电缆沟、人防工程电缆沟和电缆隧道支架。大跨距电缆桥架包括大跨度梯形桥架、托盘式桥架、槽式桥架及相应型号的连接器等。大跨距桥架配有盖板。铝合金桥架是以铝为基的合金统称。关键合金元素有铜、硅、镁、锌，主次合金原素有镍、铁、钛、铬等。铝合金相对密度低，但抗压强度较高，贴近或超出耐热铸铁，塑性变形好，可生产加工成各种各样铝型材，具备的导电率、传热性和抗蚀性，工业生产上普遍应用，需求量仅次于钢。

合肥景盛6年生产经验(图)-水电桥架-桥架由合肥景盛电器设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。合肥景盛电器设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!