

桥架上弯 垂直上下弯通桥架弯头 优质热镀锌板桥架配件

产品名称	桥架上弯 垂直上下弯通桥架弯头 优质热镀锌板桥架配件
公司名称	上海上涌电器成套设备有限公司
价格	54.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:桥架配件桥架配件 品牌:上涌
公司地址	嘉定区南翔镇嘉美路2020号A区3幢
联系电话	021-51207698 18516309556

产品详情

重要说明

【所有图片均为上涌实物实地拍摄，价格仅供参考,不作最终交易价格,具体以实物为准,欢迎来电咨询】
凡在上涌购买桥架的客户，上海地区免费测量。

优惠信息

- 1、凡购买上涌桥架客户，均免费配送与桥架数量配套的外连接片及连接片专用螺丝,卡扣,但横担、托臂、丝杆通丝等支吊架需要另外购买！。)
- 2、物流：上海地区满10000免费送货上门；外地客户发物流运费按货物重量具体收费，送货到指定地点。
- 3、若采购数量大的客户请电话咨询或者面谈，价格再议！

联系我们：

公司地址：上海市嘉定区南翔镇金昌西路2888号

欢迎新老客户莅临我厂考察、先看生产流水线再下单

产品简介

【sy-001a电缆桥架简介】：

槽式电缆桥架是用整张钢板弯制而成的槽式部件，其概念上与盘架的区别是高、宽比不同，盘架浅而宽，槽式电缆桥架具有一定的深度和封闭性。

定义：

电缆桥架（电缆托架）是由托盘或梯架的直线段、弯通、组件以及托臂（臂式支架）、吊架等构成具有密接支承电缆的刚性结构系统之全称。

用途：

槽式电缆桥架可以用于全封闭型电缆敷设。它最适合用于敷设计算机电缆、通信电缆、热电偶电缆及其它高灵敏系统的控制电缆。它对控制电缆的屏蔽干扰和重腐蚀环境中电缆的防护都有较好效果。

图型简介

选用要点】：

- 1) 槽式电缆桥架及其支吊架使用在有腐蚀性环境中，应采用耐腐蚀的刚性材料制造，或采取防腐蚀处理，防腐蚀处理方式应满足工程环境和耐久性的要求。
- 2) 电缆桥架在有防火要求的区段内，可在电缆梯架、托盘内添加具有耐火或难燃性能的板、网等材料构成封闭或半封闭式结构，并采取在桥架及其支吊架表面涂刷防火涂层等措施，其整体耐火性能应满足国家有关规范或标准的要求。
- 3) 在工程防火要求较高的场所，不宜采用铝合金电缆桥架。
- 4) 槽式电缆桥架宽度和高度的选择应符合填充率的要求，电缆的梯架和托盘内的填充率在一般情况下，电力电缆可取40%~50%，控制电缆可取50%~70%，且宜预留10%~25%工程发展裕量。
- 5) 在选择电缆桥架的荷载等级时，电缆桥架的工作均布荷载不应大于所选电缆桥架荷载等级的额定均布荷载，如果电缆桥架的支吊架的实际跨距不等于2m时，则工作均布荷载应满足要求。
- 6) 各种组件及支吊架在满足相应荷载的条件下，其规格尺寸应与托盘、梯架的直线段、弯通系列相匹配。
- 7) 在选择槽式电缆桥架的弯通或引上、引下装置时，不应小于电缆桥架内电缆最小允许弯曲半径。
- 8) 对于跨距大于6m的钢制电缆桥架和跨距大于2m或承载要求大于荷载等级d级的铝合金电缆桥架，应按工程条件进行强度、刚度及稳定性的计算或试验验证。
- 9) 几组电缆桥架在同一高度平行敷设时，各相邻电缆桥架之间应考虑维护、检修距离。

【安装要点】：

- 1) 槽式电缆桥架敷设走向应短捷，并应尽量沿墙、沿柱或沿梁敷设。
- 2) 根据槽式电缆桥架敷设走向，向土建专业、结构专业提出预留墙洞、楼板洞及吊架安装时，所需预埋钢板位置及荷载。并且应与工艺专业、水暖专业及动力专业相协调。

- 3) 地面内暗装金属线槽布线，在设计时应与土建专业密切配合，以便根据不同的结构型式和建筑布局，合理确定线路路径和设备选型。
- 4) 不同电压、不同用途的电缆不宜敷设在同一层电缆桥架内：
 - (1) 1kv 以上和1kv 及以下的电缆；
 - (2) 同一路径向一级负荷供电的双回路电缆；
 - (3) 应急照明和其他照明的电缆；
 - (4) 电力、控制和电信电缆。若不同等级的电缆敷设在同一电缆桥架时，中间应增加隔板隔离。
- 5) 在工程条件下安装或检修不需考虑附加集中荷载时，槽式电缆桥架的工作均布荷载按电缆自重均匀分布计算。
- 6) 槽式电缆桥架不宜与下列管道平行敷设，当无法避免时，电缆桥架的位置应符合下列规定，或采取相应防护措施。
 - (1) 槽式电缆桥架应在具有腐蚀性液体管道上方。
 - (2) 槽式电缆桥架应在热力管道下方。
 - (3) 易燃易爆气体比空气重时，槽式电缆桥架应在管道上方。
 - (4) 易燃易爆气体比空气轻时，槽式电缆桥架应在管道下方。
- 7) 槽式电缆桥架与管道之间最小距离见相关标准。
- 8) 综合布线电缆与附近可能产生高电平电磁干扰的电动机、电力变压器等电气设备之间应保持必要的间距。综合布线电缆与电力电缆的间距应符合gb/t 50311-2000规范11.0.2 条的规定。
- 9) 墙上敷设的综合布线电缆、光缆及管线与其它管线的间距应符合gb/t 50311-2000 规范11.0.2 条的规定。
- 10) 槽式电缆桥架水平敷设时，宜按荷载曲线选取最佳跨距进行支撑，跨距一般为1.5~3.0m。垂直敷设时，其固定间距不宜大于2m

更多关于槽式电缆桥架安装的相关资料：槽式电缆桥架安装施工要点

【接地要点】：

- 1、桥架系统应具有可靠的电气连接并接地（只对金属桥架）。
- 2、当允许利用桥架系统构成接地干线回路时应符合下列要求。桥架端部之间连接电阻应不大于0.00033欧姆，接地孔应清除绝缘涂层。在1kv及以下中性点直接接地系统中，受电设备的接地与系统中性线接地相连。装有处动切断供电装置时，桥架的级长方向金属横截面积应不小于规定值。
- 3、沿桥架全长另敷设接地干线时，每段（包括非直线段）桥架应至少有一点与接地干线可靠连接。

4、对于振动场所，在接地部位的连接处应装置弹簧圈。

拓展：

槽式电缆桥架的保养

槽式电缆桥架对有些复杂，可以浅层的理解为一种智能建筑的弱电系统，一般会包括有多个信息监控和通信设施等其他的相关设备，在一些比较大型的建筑物中发现这些结构简单，造型美观、配置灵活和维修方便的电缆桥架，槽式电缆桥架的零件均需要镀锌，这样就会确保安装在建筑物外露天的桥架，免于腐蚀、被迫害等各种情况，特别是处在邻近海边的建筑物在挑选桥架是需要格外的注意。更多...

。

买家须知

产品售前： 客户在选择订购前，请提供所需产品的型号和基本参数，若有特殊的要求具体协商，公司将根据客户所要求的严格打样，供客户拿样测试。

产品售中： 签订订货合同，我公司会严格按照客户所确认的样板生产，确定交货时间。

物流方面：江浙沪地区，量少或样品客户用快递，因为批发量大我公司将发物流配送，不定点。

产品售后： 如果您在收货、安装使用试遇到问题，请随时联系我们，我们可以随时提供专业的指导，如果在收到货物后发现产品本身质量问题（非人为、无使用）需退换货者，经确认我们会无条件退换货，并负责相关费用。 我们全方面的为客户打造性价比高的产品。同时也希望广大客户能够对我公司的整体服务多提些宝贵的意见与建议。

联系方式

公司简介

上海上涌电器成套设备有限公司是一家专业从事设计、开发、生产、销售，安装为一体的公司。主要生产各类照明配电箱、动力配电箱、电表箱、动力配电柜、高低压配电柜、电缆桥架、母线槽、及各种定做非标箱。产品广泛用于国内外火电、水电、输配电、机械、冶金、石化、轻纺、矿山、交通、隧道、建筑、旧城改造、城市农村电网改造以及其他项目配套。公司不断引进国外先进技术，强大的技术力量使公司具备了产品的研发设计和生产的整体实力，并为产品的可靠性提供最基本的技术保障和产品质量，公司通过iso9001：2000质量体系认证、中国国际强制性产品ccc认证等。公司以“知识、开拓、求实、创新”为企业方针，“用户至上、质量第一、诚信经营、一流服务”为经营宗旨，公司位于上海市嘉定南翔镇金昌西路2888号，竭诚和国内外客户及各界朋友捷手合作。

本产品的加工定制是否，类型是桥架配件桥架配件，品牌是上涌，材质是镀锌桥架，型号是300×100×1.5，适用范围是计算机电缆、通信电缆、热电偶电缆及其它高灵敏系统的控制电缆，产品认证是ISO9001