

河北镀锌网格桥架 镀锌网格式桥架 开放式桥架

产品名称	河北镀锌网格桥架 镀锌网格式桥架 开放式桥架
公司名称	安平县焱华五金丝网制品有限公司
价格	25.00/米
规格参数	品牌:焱华网格桥架 型号:50*50 库存量:9630米
公司地址	河北省衡水市安平县工业园区19号
联系电话	0318-8557270 15531860809

产品详情

网格桥架 全称:金属网格式电缆桥架,开放式电缆桥架,网状桥架

用途:适用于电力、通讯电缆布线.是做为传统桥架的延伸! 1). 范围

金属网格式电缆桥架的材料和性能符合本规范 工艺:

电缆桥架原材料为钢丝,经焊接后成型,最后进行表面处理。 表面处理:

1. 电镀锌 适用于室内安装;
2. 热镀锌 锌层厚度,在60到80微米之间;
3. 不锈钢 (201 202 304 316 316l)
4. 表面喷粉,可以依据客户不同的颜色要求,广泛应用在数据中心,可以和周围的环境协调。

规格:: 网格式电缆桥架规格 (宽度和高度) 1. 电缆桥架的尺寸是指桥架内部尺寸

2. 桥架高度为 30mm, 54mm, 80mm, 105mm 和 150mm 3. 桥架宽度为30mm 和 54mm

的,其宽度为50mm, 100mm, 150mm, 200mm, 300mm, 400mm 450mm, 500mm和 600mm

4. 桥架高度为105mm和150mm的,其宽度为100mm, 150mm, 200mm, 300mm 400mm 和500mm

5. 所有电缆桥架的长度为3000mm

特点: <1>提高了系统升级和维护能力,为升级留欧余地.

<2>在综合布线系统可以灵活应用,适用于布线桥架的上下走线.

<3>线路和设备的检修非常快速安全. <4>节省了二次重复投资的昂贵成本.

<5>自重仅是传统桥架的1/5. <6>比传统桥架节省2/3的安装时间.

<7>布线系统和周边生产环境更清洁,卫生和美观.

<8>网状的机构使它的散热更好,有效的延长线缆的使用寿命.

北京网格桥架优点: (1) 维护维修工作简单 机房中经常会增减或变更设备,在此同时就会拆除或增加电缆,而使用开放结构的网格桥架可以最大限度地观察到电缆,所以很容易辨别需要更换的电缆,使得

维护和维修工作变得简单。(2)灵活简便 网格式桥架产品无需订制任何弯头,三通等部件,均可根据施工实际情况做成各种形式。这个特点对于设计人员以及安装人员来说都非常简便,可大幅度缩短安装时间。(3)降低电缆采购成本并降低能耗 网格式桥架为开放式,线缆自然通风散热,热量不会聚集,桥架内温度不会升高。因此线缆性能得到优化,可以使用截面积更小的电缆,从而降低电缆采购成本。(4)形式美观 由于线缆可见,要求施工时线缆顺序摆放,而且网格式桥架做工精细,更能依照客户要求喷涂成各种颜色,整个系统在安装完毕后显得很生动,打破以前机房黑色或灰色为主调的沉闷气氛。另外一种流行的做法是采用本色的桥架但使用彩色电缆,由于是开放桥架,所以安装完毕后也十分美观。(5)优秀的承载能力 网格式桥架虽然轻便,但并不牺牲最重要的承载性能。桥架采用直径4mm-6mm的高品质钢丝根据力学原理进行优化配置混合,并采用特殊订制的焊接机进行纵横交叉焊接及其侧弦和顶弦的t型焊接,以达到每个焊点能承受500公斤的张力。t型焊接所形成的安全t型边沿是网格式桥架的全球专利,避免了焊接点的尖锐端面,不仅能保护线缆,对施工及安装人员也更安全。(6)经久耐用 网格式桥架有多种表面处理可供选择。其中电镀锌的锌层厚度是12-18微米,热镀锌的锌层厚度是60-80微米,且镀层均匀,抗腐蚀性优秀。对于一些特殊的环境,网格式桥架还可以提供经钝化的304I和316I高品质不锈钢系列桥架和配件,确实保证产品的经久耐用性,

whinik网格式桥架能与卡博非网格式桥架产品替代互用,欧洲obo桥架,niedax桥架替代互用

whinik开放式网格桥架的优势 北京不锈钢网格桥架主要具有的产品材质较好的不锈钢网格桥架,镀锌网格桥架还有热镀锌网格桥架。它主要是使用在石油化工当中,还有钢铁,食品材料和交通工具,办公,机房等范围内,现在已经有许多的中外客户应用。主要是由 4- 7的优质不锈钢材料进行焊接形成的,之后在进行弯折,抛光处理的制成,在通过透气散热的形式进行散热的性能非常的好,并且在进行安装的时候比较快捷方便。主要材料有优质的碳圆钢,304,316,316I不锈钢材料等。其表面需要经过电镀锌,镀锌镍,达克罗,热镀锌还有电抛光等工序处理。

- 1、全新型的网格桥架的主要配件都非常的灵活,外形也比较美观,而且新颖独特,非常的引人注目。
- 2、这种产品比较适合使用在各种的安装类型当中,器布线和维护还有升起都非常的快,还可以满足最苛刻的质量,的要求并且保证安装的标准。
- 3、这种产品比较容易成型,其装配的配件都已经明显的建设了桥架的安装和电缆布置的时间。
- 4、还可以有效的减少了电磁干扰的影响。
- 5、有效的利用了网格桥架的这种开放形式的结果进行更加安全有效的通风散热,并且控制管理的电缆。

北京开放式网格桥架和传统桥架相比优点显著 一直以来,国内习惯使用传统桥架,来进行各种动力电缆或控制缆的走线,而在欧美等国家,网格桥架则运用的很普遍。

那这种开放式的网格桥架比起传统的封闭式桥架来有哪些优势呢?首先,开放网格式桥架让所有的线缆都根根可见,可以全面管控布线工程的质量,日后万一发生故障,也能快速确定问题线缆并采取相应措施。且因线缆自然通风散热,热量不会聚集,可以使用截面积更小的电缆,从而降低电缆采购成本。第二、经久耐用、安全牢固。网格式桥架是由高品质的钢丝焊接而成,是全球通过测试最多的桥架,以最轻的自重为用户提供最强的承载性能。网格桥架的承载力3米中间无支撑至少172公斤。除了电镀锌、热镀锌和喷塑等表面处理,网格桥架和附件还提供高品质经去污处理的304和316I不锈钢系列,经盐雾测试后表面,其使用寿命是未经处理的不锈钢的三到四倍,即使在严苛的环境下也能保证长期的耐用性。

第三,开放网格式桥架允许从任意点出线,可以很方便的和各种机器设备连接起来,能随意更改出线点;而且它轻便灵活,可以装在生产设备的顶上、底下、周边,可以轻松的游走于各种器械中间,顺着生产线、装配线安装。第四、安装灵活简便,检修方便。网格式桥架产品可现场自由制作各类弯头,三通、四通等,大幅度缩短安装时间,网格式桥架快速安装系统,如:快速连接片和快带连接扣,两个桥架直段可以不用一颗螺丝螺帽而快速连接,比传统桥架至少节约1/3的安装时间,让工程及时完工。

第五、防火性能强。在1000摄氏度的高温下也可保持90分钟,保护桥架的安全。总而言之,这种革命性的网格桥架,为工业项目的设计人员、安装人员和最终用户都提供了极大的便利性,相信随着国内市场对这种新型产品认识和了解的日益加深,这种桥架的应用也必然会普及开来