

竹山槽式电缆桥架 华泰丰 槽式电缆桥架批发

产品名称	竹山槽式电缆桥架 华泰丰 槽式电缆桥架批发
公司名称	襄阳华泰丰机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市华中光彩大市场-国际新城21栋113号
联系电话	13908670266 13908670266

产品详情

不锈钢网格桥架的内槽主要是应用了

不锈钢的网格桥架的内槽主要是应用了玻璃纤维来增强塑料和各种的阻燃形式的防火材料形成的，其外表面还使用涂覆防火的涂料隔离，不锈钢网格桥架的水平燃烧和垂直燃烧还有暗热的长度等全部达到标准

安装：

- 1、吊架和支架需保持90度的直角，并要保证稳定牢固；
- 2、钢制直线电缆桥架长度超过30米，玻璃钢和铝合金电缆桥架超过15米时可设置伸缩节，保康槽式电缆桥架，在建筑变形缝处可设置补偿装置；
- 3、钢网桥架连接板之间每个螺栓需确保固定牢固，供应槽式电缆桥架，螺母应安装在桥架的外侧部位；
- 4、每片金属桥架链接端至少要有2个以上有放松螺帽或防松垫圈的固定螺栓，并且要设置铜芯接地线；
- 5、若线路中存在管道或热力管道，槽式电缆桥架批发，线缆桥架应安装在管道下方；

6、2.3转弯处；在2.1桥架接头两端0.5m处；2.4垂直桥架每隔1.5米处；2.2每间距1.5~3m处；这几个部位需设置吊架或支架；

7、钢网桥架及其附属支架全程要设置至少两处接地线。

电缆桥架选定的五条注意事项

电缆桥架作为一种企业中常用的桥架，具有配电灵活、安装方便且成本低等优点而获得广泛的应用。关于电缆桥架还有很多的知识 电缆桥架选定的五条注意事项

- 1.确定方向：根据建筑平面布置图，结合空调管线和电气管线等设置情况、方便维修，以及电缆路由的疏密来确定电缆桥架的路由。在室内，尽可能沿建筑物的墙、柱、梁及楼板架设，如许利用综合管廊架设时，则应在管道一侧或上方平行架设，并考虑引下线 and 分支线尽量避免交叉，如无其它管架借用，则需自设立(支)柱。
- 2.荷载计算：计算电缆桥架主干线纵断面上单位长度的电缆重量。
- 3.确定桥架的宽度：根据布放电缆条数、电缆直径及电缆的间距来确定电缆桥架的型号、规格，托臂的长度，支柱的长度、间距，桥架的宽度和层数。
- 4.确定安装方式：根据场所的设置条件确定桥架的固定方式，选择悬吊式、直立式、侧壁式或是混合式，连接件和紧固件一般是配套供应的，根据桥架结构选择相应的盖板。
- 5.绘出电缆桥架平、剖面图，局部部位还应绘出空间图，开列材料表。

电缆桥架适用范围：高强度电缆桥架适用于电压在世界10千伏以下的电力电缆，以及控制电缆、照明配线等室内、室外或架空电缆、隧道电缆的敷设。结构特点与安装：高强度电缆桥架具有品种齐全、应用范围广、强度大、施工简单、配电灵活、安装标准、外表美观的特点，对您处的技术改造、扩充电缆、维护检修带来方便。高强度电缆桥架的安装可因地制宜。可随工艺管道架空敷设；楼板、梁下吊装；室内处墙壁、柱壁、隧道、电缆沟壁上的侧装，防火槽式电缆桥架，还可在露天立柱工支墩上安装，大型多层桥架吊装或立装时，可采用工字钢立柱两侧对称敷设。高强度电缆架桥可水平、垂直敷设；可转角、T字型、十字型分支；可调宽、调高、变径。电缆桥架的层次。

电缆穿钢管布线时，应在楼板预留钢管，布线完成后应添塞防火堵料。

电缆桥架安装应水平，弧垂不应大于10毫米；

多层距离为不小于0.5M，有屏蔽隔离可考虑0.3M。

水平距离没有明确规定，只要留出检修空间即可。（个人建议0.5M。

参考民用建筑电气设计规范，8.12.5-8.12.6

影响电缆桥架精度的三个因素

材料对电缆桥架的精度影响。不同的材料，精度会有所差异，这是由材料所决定，即使是相同的材料，但是成分不同，也会有此影响。

上一篇我们送上的文章是电缆桥架的一些选择标准为了更加的介绍聚四氟乙烯的各项性能、规格、参数等等，我们将持续发布知识，帮助大家了解更多的信息。

竹山槽式电缆桥架-华泰丰-槽式电缆桥架批发由襄阳华泰丰机电有限公司提供。行路致远，砥砺前行。襄阳华泰丰机电有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为输电设备及材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!