

玻璃钢槽式桥架A邢台玻璃钢槽式桥架厂家批发

产品名称	玻璃钢槽式桥架A邢台玻璃钢槽式桥架厂家批发
公司名称	衡水卓嘉玻璃钢制品有限公司
价格	28.00/米
规格参数	卓嘉:衡水 200*100:米 衡水:河北
公司地址	枣强县富强路168号
联系电话	0318-8581711 18632870222

产品详情

玻璃钢槽式桥架A邢台玻璃钢槽式桥架厂家批发

- 1、室外安装的电缆桥架需考虑风、雨或冰的载荷，对于地震多发区还应考虑惯性载荷。
- 2、电缆桥架除承受正常机械载荷外，原则上不可做人行通道使用。如需作为人行通道等其他用途，为此目的而进行的特殊设计，应与用户协商。
- 3、电缆桥架载荷设计中不仅要考虑竖向载荷，还要考虑在安装使用过程中存在的纵向和横向载荷（如铺设电缆时所产生的纵向牵引力，梯子斜靠在桥架上产生的横向载荷）

四、环氧树脂及环氧树脂复合型电缆桥架支、吊架的配置：

- 1、户内支、吊短跨距一般采用1.5-3m。户外立柱跨距一般采用6m。
- 2、非直线段的支、吊架配置应遵循以下原则：当桥架宽度W
- 3、桥架多层设置时，层间中心距为200、250、300、350mm。

五、玻璃钢槽式桥架：

机构结构设计合理，具有工艺先进、造型美观、表面平滑、薄厚一致，机械强度高，安装方便、抗腐蚀及老化的优点。

桥架材质环氧树脂复合型，内衬金属骨架，金属骨架形状与电缆桥架断面相同，材质为冷轧钢板，厚度为1.5-2.0mm（150 B 300：1.5mm，400 B 800：2.0mm）金属表面要经特殊处理，加软质结合层，以防止金属骨架与主防腐层因热膨胀系数不同而脱层

桥架在金属骨架外加主防腐层，防腐层的平均厚度为1.5mm-2.0mm，比重为1.7-2.0g/cm³。

主防腐层外必须有高密度、防损伤，具有反射紫外线作用的保护层，表面光滑美观，以提高电缆桥架老化性能及使用寿命。

内衬玻纤布采用三无（无碱、无蜡、无捻）玻璃纤维纺织而成。

填充料采用轻质氢氧化铝，以减轻自身重量，从而可提高电缆桥架的承载能力。

桥架任何端面、连接面及连接孔有防强腐蚀，防强外力的措施。

要求主防腐层、结合层、保护层液压一次成型。

有防强腐蚀能力，在恶劣的酸、碱、盐、氨等环境下使用寿命达30年，不老化，不褪色。

电缆桥架阻燃氧指数不小于30%。

连接螺栓使用不锈钢螺栓。

托盘式电缆桥架

应用编辑

玻璃钢槽式桥架是石油、化工、电力、轻工、电视、电讯等方面应用最广泛的一种。它具有重量轻，载荷大，造型美观、结构简单，安装方便等优点，它既适用于动力电缆的安装，也适用于控制电缆的敷设。

玻璃钢槽式桥架其表面处理可根据用户需要分为镀锌、静电喷塑和热镀锌三种，在重腐蚀环境中可作特殊防腐处理。

托盘式电缆桥架可备护罩，需要配护罩时可在订货时注明，其所有配件与梯级式，槽式桥架通用。

梯级式电缆桥架

XQJ-T型梯级式电缆桥架是根据国内外有关资料及我厂同类产品改进而成。它具有重量轻，成本低，造型别具，安装方便、散热、透气性好等优点。它适用于一般直径较大电缆的敷设，特别适用于高、低压动力电缆的敷设。

梯级式电缆桥架备有护罩，需要配护罩时可在订货时注明，其所有配件与托盘式、槽式桥架通用。

梯级式电缆桥架其表面处理分为静电喷塑、镀锌、喷漆三种，在重腐蚀环境中作特殊防腐处理。

玻璃钢槽式桥架

玻璃钢槽式桥架是一种全封闭型电缆桥架，它最适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等，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。

槽式电缆桥架的护罩随槽体配套供货，其它配件与梯级式、托盘式桥架通用。用户如需槽式电缆桥架的其他品种规格可来图来函或面洽订货。

组合式电缆桥架

玻璃钢槽式桥架是一种最新型桥架，是电缆桥架系列中的第二代产品，它适用各项工程各个单位、各种电缆的敷设，它具有结构简单、配置灵活、安装方便，型式新颖等优点。

组合式电缆桥架只要采用宽100、150、200mm的三种基型就可以组装成您所需要尺寸的电缆桥架，它不需生产弯通、三通等配件就可以根据现场安装需要任意转向、变宽、分支、引上、引下。在任意部位，不需要打孔，焊接后就可用管引出，它既可方便工程设计，又方便生产运输，更方便安装施工，是目前电缆桥架中最理想的产品。

大跨距电缆桥架

大跨距电缆桥架是一种较一般电缆桥架的支撑跨度大，且由于结构上设计精巧，因而又比一般电缆桥架具有承载能力大等特点的桥架，所以它不仅适用于炼油、化工、纺织、机械、冶金、电力、电视、广播等工矿企事业的室内外电缆架空的敷设，也可作为地下的工事，例如：地铁、人防工程的电缆沟和电缆隧道内支架。

大跨距电缆桥架共包括大跨距的梯级、托盘、槽式、重载荷梯架、直角三通、多节三通、直角四通，以及相应型号的连接件，盖板和支柱。

大跨距电缆桥架备有盖板，需要配盖板时在订货时说明，或按盖板型号订货。

大跨距电缆桥架表面处理分塑料喷塑、镀锌，或烤漆等处理。在腐蚀性环境中，可选用经过塑料喷涂处理的桥架，在一般大气防腐环境中可选用镀锌处理的桥架。

- 1.可以避免金属护栏在高电磁场下的电磁感应带来的发热、高感应电压问题，不会对变电设备产生损坏，避免运行维护人员遭受电击。
- 2.耐候性好，在湿热状态下不发生氧化锈蚀，不褪色，不需刷油漆保护，不用日常护理，不怕雷击。
- 3.耐腐蚀，在10%的硫酸、20%的硝酸、50%的醋酸长期作用下不受影响。
- 4.耐撞击易复原，受到物体撞击后弹性大，能恢复到原形状，拉伸、弯曲强度为600pa以上，抗疲劳能力约为钢材的50倍。