

桥架 防火桥架 瑾晨电气

产品名称	桥架 防火桥架 瑾晨电气
公司名称	宣城市瑾晨电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宣城市经济技术开发区
联系电话	13637219616

产品详情

喷塑电缆桥架的使用介绍

宣城瑾晨电气设备有限公司的电缆桥架类型各种各样，有不锈钢电缆桥架、热镀锌电缆桥架、喷塑电缆桥架这些。在这么多的电缆桥架中有很多人都想问喷塑电缆桥架，那今日我就来为大伙儿解释一下。

喷塑电缆桥架是将塑胶粉末喷漆在电缆桥架上的一种金属表面处理方式。不需稀释剂，工程施工对自然环境零污染，对身体无害；涂层外型品质出色，粘合力及冲击韧性强；喷漆工程施工干固时间较短；涂层耐腐蚀耐磨损工作能力高于许多；不需面漆；出品快；价钱低于喷涂工艺；一些工程施工场所还会应用静电喷塑来解决；静电粉末喷涂喷漆全过程中不容易出现喷涂工艺中普遍的流荡状况，提升了商品美观大方的性能。桥架的加工过程是，先将粉末建筑涂料由供粉系统软件借空气压缩汽体送进喷漆枪，在喷漆枪前端开发加有高压静电产生器造成的高压，因为电弧放电，在其周边造成聚集的正电荷，粉末由枪嘴喷出来时，产生感应起电建筑涂料颗粒，它受静电力的作用，被吸进两者之间极性相反的工件上来，伴随着喷完的粉末增加，正电荷堆积也越大，当做到一定薄厚时，因为造成静电抵触功效，便不再次吸附，进而使全部工件得到一定薄厚的粉末涂层，随后历经加温工艺流程使粉末融化、罩光漆、凝固，即在工件表层产生硬实的聚氨酯涂料。此外喷塑电缆桥架，还能够喷塑防火材料，使电缆桥架具备防火安全特性，变成喷塑防火桥架，提升应用时的安全系数，降低安全风险。

关于桥架的一些术语盘点

相信大家在选择电缆桥架时，桥架厂，碰到过不少关于桥架的术语，是不是一头雾水呢？别怕，瑾晨电气来为大家解释了哦。

托架 cable tray，直接承托电缆线路荷重的刚性槽形部件(托盘、梯架的直通及其弯通)。

有孔托盘 holc cable tray，由带孔眼的底板和侧边构成或由整块钢板冲孔后弯制成的槽形部件。

无孔托盘 cable tray without bloc，由底板与侧边构成或由整块钢板弯制成的槽形部件。

组装托盘 compounding cable tray，可任意组合的用螺栓或插接方式连接成槽形的部件。

梯架 stair-typo cable tray，由侧边与若干根横档构成的刚性梯形部件。

直通 straight-way，一段不变方向的托盘、梯架。

等径直通 equal radius straight-way，一段不变几何尺寸的直通。

变径直通 different radius straight-way，一段改变几何尺寸的直通。

弯通 bend-way cable tray，一段改变方向的托盘、梯架。

上弯通 upper bend-way cable tray，使托盘、梯架从水平面改变方向向上的部件

怎么样，大家是否明白了呢？另外，购买桥架要去正规厂家哦，宣城瑾晨电气设备有限公司产品质量过关，欢迎咨询哦。

我们都知道，电缆桥架其实会给电缆起到支撑的作用。并且，电缆外面是有一层绝缘保护，如若没有定期保养，长时间受到外界气体的腐蚀，绝缘性能逐渐降低，就会发脆或脱落，这时就不能起绝缘作用了。今天就和大家一起探讨一下电缆桥架还有线缆老化的几点原因。

常见情况是因为受潮，槽式电缆桥架，通常发生在直埋或排管里的电缆桥架接头处。比如：电缆接头制作不合格和在潮湿的气候条件下做接头，会使接头进水或混入水蒸气，在电场作用下形成水树枝，逐渐损害电缆的绝缘强度而造成故障。

也有因为将电缆桥架直接埋在有酸碱作用的地区，往往会造成电缆的铠装、铅皮或外护层被腐蚀，保护层因长期遭受化学腐蚀或电解腐蚀，致使保护层失效，绝缘降低，也会导致电缆故障。

如果电缆桥架以及线缆周边的外界环境和热源也会造成电缆温度过高、绝缘击穿，防火桥架，严重的造成事故。

如果电缆超负荷运行，由于电流的热效应，负载电流通过电缆时必然导致导体发热，同时电荷的集肤效应以及钢铠的涡流损耗、绝缘介质损耗也会产生附加热量，从而使电缆温度升高。长期超负荷运行时，过高的温度会加速绝缘的老化，桥架，以至绝缘被击穿，同时损伤桥架。

也有的是因为在施工时，对电缆不小心造成了一定的机械性损伤。

桥架-防火桥架-瑾晨电气(诚信商家)由宣城市瑾晨电气设备有限公司提供。宣城市瑾晨电气设备有限公司（www.ahjcdq.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！