

喷塑汇线桥架 汇线桥架 合正电气质优厂家

产品名称	喷塑汇线桥架 汇线桥架 合正电气质优厂家
公司名称	镇江合正电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬中市油坊镇老郎街
联系电话	13805296001

产品详情

汇线桥架胀缩问题：由于环境温度变化，钢质电缆桥架会出现热胀冷缩的现象。室外桥架受温度影响较大例如环境较高温度为40℃，较低温度为-20℃，则电缆桥架的较大收缩量按下式求得： $\Delta L = 11.2 \times 10^{-6} \times 60 \text{deg}(\text{度}) \times 1000 \text{mm}$ ，由此得出结论：温差为60℃时， $\Delta L = 0.672 \text{mm/m}$ ，温差为50℃时， $\Delta L = 0.560 \text{mm/m}$ ，温差为40℃时， $\Delta L = 0.448 \text{mm/m}$ ，大跨距汇线桥架厂家，工程设计中汇线桥架应考虑伸缩接头，伸缩接头的间距建议按以下取定：当温差为40℃时为50m;当温差为50℃时为40m;当温差为60℃时为40m。

汇线桥架与其他电缆敷设方式相比，具有明显的优点，汇线桥架，不论厂区主干线路或某个装置内的配线，均可采用电缆桥架敷设方式。电缆直埋虽然土建造价较低，但其占地面积大，装置扩建时增加电缆要重新开挖，常因扩建施工等损坏电缆，造成停电事故，且事故处理困难，槽式汇线桥架，恢复供电所需时间较长，电缆直埋时需选用铠装电缆，其价格比一般电缆贵，弯曲不便。电缆沟方案虽然和电缆直埋相比，具有一定的灵活性，但石化企业大多都是易燃易爆场所，喷塑汇线桥架，电缆沟易聚集危险气体，造成隐患，并且化工地表水大多含有化工物料，时间长了，必然会对电缆沟造成污染。电缆沟一般深一米左右，上有盖板，人员巡检多有不便。电缆隧道虽然具有维修，增加电缆方便的特点，但因它处在地下，电缆多散热条件差，一般需强制通风，时时还受到渗漏的困扰，需定期排水，运行费用高。电缆隧道只能在电缆集中地段使用，电缆引出后，仍需采用直埋或电缆沟方式，不可避免地又出现了该方式的缺点。

汇线桥架的规格尺寸选择

工程实际中，在汇线桥架的规格尺寸选择方面的问题是要么偏大，要么偏紧张。如何合理地选择汇线桥架的规格尺寸呢？《民用建筑电气设计规范》（JGJ16-2008）中8、10、7条规定：“汇线总截面积与托盘内横断面积的比值，电力电缆不应大于40%；控制电缆不应大于50%。”

汇线桥架填充率的选择

电缆梯架、托盘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%工程发展余量。

喷塑汇线桥架-汇线桥架-合正电气质优厂家(查看)由镇江合正电气有限公司提供。镇江合正电气有限公司(www.zjtee.net)是一家从事“钢网桥架,汇线桥架,防腐桥架”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“合正电气”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使合正电气在其它中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!