

宁波线槽 广东兴捷 6米线槽

产品名称	宁波线槽 广东兴捷 6米线槽
公司名称	佛山市亿富兴线管桥架有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘莲子塘广云路边自编8号（住所申报）
联系电话	18125648569 18125648569

产品详情

定义电缆桥架（电缆托架）是由托盘或梯架的直线段、弯通、组件以及托臂（臂式支架）、吊架等构成具有密接支承电缆的刚性结构系统之全称。用途

槽式电缆桥架可以用于全封闭型电缆敷设。它最适合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。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。

支、吊架规格的选择，应按桥架规格、层数、跨距等条件配置。并应满足荷载的要求

桥架横截面积的选择见表

1、梯级式电缆桥架CQ1-T型梯级式电缆桥架是根据国内外有关资料而改进设计的。它具有重量轻、成本低、造型别具、安装方便、散热、透气好等优点。他适用于一般直径较大电缆的敷设，宁波线槽，适合于高、低压动力电缆的敷设。

2、托盘式电缆桥架托盘式电缆桥架是石油、化工、轻工、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。它即适用于动力电缆的安装，也适合于控制电缆的敷设。

垂直上弯通：

使桥架从水平面改变方向向上的部件

垂直下弯通：

使桥架从水平面改变方向向下的部件

- 1、槽式电缆桥架敷设走向应短捷，50*50 线槽，并应尽量沿墙、沿柱或沿梁敷设。
- 2、根据槽式电缆桥架敷设走向，向土建专业、结构专业提出预留墙洞、楼板洞及吊架安装时，所需预埋钢板位置及荷载。并且应与工艺专业、水暖专业及动力专业相协调。

托盘、梯架宽度)

电缆桥架宽度

~ 允许小板厚 电缆桥架宽度 150

~ 1.0 150 < 电缆桥架宽度 300 ~ 1.2 300 < 电缆桥架宽度 500 ~ 1.5

500 < 电缆桥架宽度 800 ~ 2.0

电缆桥架宽度 > 800 ~ 2.2

具体内容如下： 1

范围

本标准规定了钢质电缆桥架的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

宁波线槽-广东兴捷-6米线槽由广东兴捷金属制品有限公司提供。广东兴捷金属制品有限公司 (www.snolm.com) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。广东兴捷——您可信赖的朋友，公司地址：佛山市南海区狮山镇狮岭村马二村民小组地段土名“三册”自编5号，联系人：李捷。