

镀锌桥架 锌捷线管桥架 桥架

产品名称	镀锌桥架 锌捷线管桥架 桥架
公司名称	佛山市锌捷线管桥架有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山南海狮山镇小塘狮岭村马三村民小组-中心朗地段自编6号之六
联系电话	18125648569 18125648569

产品详情

防水桥架

6) 工程设计中对桥架安装的要求是电缆桥架不宜与下列管道平行敷设，当无法避免时，100*200桥架，电缆桥架的位置应符合下列规定，镀锌桥架，或采取相应防护措施。

- (1) 电缆桥架应在具有腐蚀性液体管道上方。
- (2) 电缆桥架应在热力管道下方。
- (3) 易燃易爆气体比空气重时，电缆桥架应在管道上方。
- (4) 易燃易爆气体比空气轻时，电缆桥架应在管道下方。

7) 电缆桥架与管道之间小距离见相关标准。

镀锌线槽

电缆在桥架内一般是单层水平排放，所以其安装桥架宽度b为:

$$b=n_1(d_1+k_1)+n_2(d_2+2)+n_3(d_3+3)+\dots$$

式中:d1、d2、d3.....为桥架内各种电缆的外径，单位为mm

n1、n2、n3.....为上述同种型号规格电缆的根数。

$K_1, 2, 3, \dots$ 为上述电缆放置时的间距。其值小应大于电缆直径的 $1/4$ 。

一般情况下，桥架，控制电缆在桥架内既可以水平排列，也可以堆放。以其桥架内控制电缆总截面 s 不超过电缆桥架总截面 s_0 的40%为原则。控制电缆的总截面 s 为：

其中： s_1, s_2, s_3, \dots 为桥架内各种控制电缆的截面积(包括护层部分)单位为 mm^2 ， 100×300 桥架， d_1, d_2, d_3, \dots 为桥架内各种控制电缆的外径，单位为 mm ； n_1, n_2, n_3, \dots 为上述同种型号规格电缆的根数。

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。用途电缆桥架，卡博菲桥架，爱帆桥架均可替代互用！

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

桥架系统工程设计应与土建、工艺以及有关密切相配合以确定佳布置

镀锌桥架-锌捷线管桥架(在线咨询)-桥架由佛山市锌捷线管桥架有限公司提供。行路致远，砥砺前行。佛山市锌捷线管桥架有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!