

宁波不锈钢风管 鑫隆科技为您服务 不锈钢风管安装

产品名称	宁波不锈钢风管 鑫隆科技为您服务 不锈钢风管安装
公司名称	杭州鑫隆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	海宁启辉路6号
联系电话	13357166968

产品详情

支、吊架间距

- 1、支吊架不得安装在风口、阀门检查孔处，以免妨碍操作。吊架不得直接吊在法兰上。
- 2、保温风管不能直接与支吊架接触，应垫上坚固的隔热材料，其厚度与保温风管厚度相同，防止产生“冷桥”。
- 3、聚氯乙烯风管也与钢板风管一样采用支、吊托架，但一般以吊架为主，支架间距按下表的要求制作安装，

但需做好以下几点：

- 1.当支管较长时，则应在靠近干管的一端设置一支架。
- 2.支架的抱箍制作应与风管留有一定间隙，便于风管伸缩。

管道的漆面要求

送风管刷两道银粉漆，排风、排烟管刷两调黑色调和漆。从机房刷起，其他材料的风管亦可参照。

电气部分

- 1、电线、电缆暗配管穿越防护密闭隔墙时，宁波不锈钢风管，应在墙两侧设置防护密闭接线盒（该产品为人防产品，监理人员认真核查产品来源和产品质量），接线盒以 ≥ 3 mm，镀锌钢板制作，且在背面加焊 ≥ 8 mm 的钢板，周边飞出

50mm，四周满焊，盒内不得有接头，穿线后密封。同时，还应避免两侧过线盒在同一位置。

2、除图纸注明外，照明配电箱、动力控制箱明装为中心距地

1.5m，洗消间、室和穿衣检查室采用防溅型插座，距地1.5m暗装；洗消淋浴间的防溅插座距地2.0m暗装；滤毒室插座1.5m明（暗）装；卫生间防溅插座距地1.5m暗装。

3、人防工程内各种动力配电箱、照明配电箱、控制箱、等电位端子箱（MEB）严禁在外墙、临空墙、防护密闭隔墙、密闭墙上嵌入式暗装，若设置应采用挂墙明装，落地式配电箱的底部应抬高，高出地面10cm以上，底座周围应采取防虫封闭措施。

4、各类母线槽、桥架不能直接穿越人防临空墙、门框墙、外墙及顶板。当必须通过时，母线应符合防护密闭要求，桥架应改为穿管敷设，一根电缆穿一根套管。人防区内必须采用金属桥架，不得使用塑料线槽。

5、防空地下室风应将导电部分做等电位连接，一般应采用25×4的扁钢接地，MEB与接地装置要有不少于两处直接连接的接地干线。

6、照明灯具安装高度低于2.4m时，应增设PE保护线。

7、防化通信值班室内应设置AC380V16A三相四孔插座、断路器各1个和AC220V10A单相三孔插座5个。洗消间脱室和穿衣检查室内应设AC220V10A单相三孔带二孔防溅插座各2个。滤毒室内每个过滤室内每个过滤吸收器风口取样点附近应设AC220V10A单相三孔插座1个（距地1.5m）。

1.风管应尽可能按直线布置。这一条要求对任何风管系统的布置都是的准则。直线布置的风管系统，在运行能耗和初投资两方面都是的。从节能的观点分析，空气总是"希望"走直线，这将减少能耗。从费用的观点分析，直管段的费用比各种弯头等管件要少很多。所以，当布置一个风管系统的平面走向时，应力图将拐弯的数员减至少。2.采用标准长度的直线管段，将各种变径管和接头的数量减至少。直的、标准长度的风管造价相对便宜，不锈钢风管加工公司，因为它们的加工费低，标准长度的直风管，可按标准宽度的钢板卷材在自动生产线上制作。而任何段非标准长度的矩形风管，不锈钢风管安装，从技术上说，都可当作配件，因为它们不可能用标准卷材做成。螺旋圆形风管实际上可做成任意长度。椭圆形风管的标准长度则完全取决于金属加工厂的加工标准。有的设计者总是认为，在一个风管系统平面设计中，频繁地减小风管断面尺寸，似乎就可以减少一次投资。其实不然。3.只要安装空间范围允许，不锈钢风管厂，就建议采用螺旋圆风管。圆形风管允许采用较高的风速。据美国采暖、制冷与空调工程师协会推荐，一个中型变风量空调系统，其风速可达20m/s，而一个大型变风量宁调系统，其风速则可高达30m/s。对矩形风管的允许风速则一般都较低，风速过高容易引起扁平风管壁的共振而产生噪声，特别是会产生低频噪声并传至室内。采用圆形风管和较高的送风速度，将可显著地节省投资。以实验室家具、实验室通风与废气处理、实验室净化、气路系统、家具为核心产品；

宁波不锈钢风管-鑫隆科技为您服务-不锈钢风管安装由杭州鑫隆科技有限公司提供。“通风设备,通风管道,不锈钢风管”选择杭州鑫隆科技有限公司，公司位于：海宁启辉路6号，多年来，鑫隆科技坚持为客户提供好的服务，联系人：郭先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。鑫隆科技期待成为您的长期合作伙伴！