

# 厨房不锈钢共板风管厂家 不锈钢共板风管 宁波市广千暖通

产品名称	厨房不锈钢共板风管厂家 不锈钢共板风管 宁波市广千暖通
公司名称	宁波市广千暖通设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁波市北仑区小港新权村小阮家岙1 - 5号
联系电话	13586511226

## 产品详情

### 广千暖通——不锈钢共板风管

匀称送风管道测算的目的地是明确侧孔的总面积，风管及其匀称送风管段的摩擦阻力。当侧孔的总数，侧孔的间隔及其每一个侧孔的送排风量明确以后，按所述基本原理就可以测算出匀称送风管道的规格。匀称送风管道的计算方式是:(1)明确侧孔数量、侧孔间隔及每一个侧孔的送排风量。(2)测算出侧孔总面积 $f_0$   $m^2$ 式中 $L_0$ --匀称送风管道总排风量， $m^3/h$ ；--侧孔的均值出流速率， $m/s$ ; $f_0$ --侧孔总面积， $m^2$ 。侧孔负压水流量式中 $\mu$ --管口的流量系数。(3)测算送风管道直径(或横断面规格)按 $v_j/v_d = 1.73$ 的标准设置 $v_d$ (管中速率)，随后测算相匹配段的管道直径 $D$ ;(4)测算管路的摩擦阻力侧孔需有的负压。不锈钢共板风管

### 广千暖通——不锈钢共板风管

不锈钢风管的特性：1外观设计美观大方、内腔光洁、摩擦阻力小、密封性好、承受压力抗压强度高，能合适比较复杂的排气管工程项目。2可清除及不之化学腐蚀汽体，厨房不锈钢共板风管厂家，而不用此外设备撒水救火装备。3材料牢固、易维持一致性4不锈钢风管具备高宽比抗有机化学酸碱度，抗冲击性，耐腐蚀与耐热。不锈钢共板风管

### 广千暖通——不锈钢共板风管

本施工技术在镀锌板风管制做规范的基本上，选用弧焊机，对1.25m厚的不锈钢金属薄板矩形框风管开展电焊焊接制做，不但在横着相接处选用弧焊机电焊焊接，并在风管横着联接时也选用弧焊机电焊焊接，即全部的风管接口处均施加弧焊机电焊焊接。不锈钢金属薄板矩形框风管的结构加固采用不锈钢角铁结构加固框结构加固和斜角形结构加固紧密结合的方式，以确保其合乎风管的弯曲刚度级别规定。不锈钢共板风管

### 广千暖通——不锈钢共板风管

依据标准的规定，对不一样规格型号的热镀锌风管选用不一样尺寸的抗震支架。吊架的长短要依据热镀锌风管的规格和安装高宽比，及其楼房梁或钢架结构的高宽比来开料生产加工。吊架的吊码用角铁生产加工，吊架的尾端外螺纹丝牙要考虑调整热镀锌风管设计标高的规定，吊架的顶端与角铁电焊焊接固定不动，吊架油防腐漆和油漆各二遍。吊架制做好后，就可以依据热镀锌风管的布局方向开展安装，地下停车场不锈钢共板风管厂家，间隔合乎设计方案及标准的规定。不锈钢共板风管

## 广千暖通——不锈钢共板风管

不锈钢风管1、外观设计美观大方、内腔光洁、摩擦阻力小、密封性好、承受压力抗压强度高，车间不锈钢共板风管安装，能合适比较复杂的排气管工程项目。2、可清除及不之化学腐蚀汽体，而不用此外设备撒水自动灭火装置。3、由不锈钢做成，材料牢固，不锈钢共板风管，易维持一致性。4、不锈钢风管EC TFE Coating内部镀层，具备高宽比抗有机化学酸碱度、抗冲击性、耐腐蚀与耐热，其可可用温度150 ~300 (-66 ~149 )中间。不锈钢共板风管

## 广千暖通——不锈钢共板风管

商品特性：外型光洁，无锌瘤、毛边，呈银色；抗压强度与刚度均好；密闭性好；薄厚均为可控性，在5-107 μm以内随意挑选；无氢脆、无温度伤害，可确保材料力学特性不会改变；耐蚀性好，中性化盐雾测试达240钟头；自然通风摩擦阻力小，自然通风噪音小；安装便捷，节点少；不锈钢共板风管

厨房不锈钢共板风管厂家-不锈钢共板风管-宁波市广千暖通由宁波市广千暖通设备有限公司提供。宁波市广千暖通设备有限公司 (gqntsb.1688.com) 是浙江宁波,风机、排风设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在宁波广千暖通领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创宁波广千暖通更加美好的未来。