

广东通达厨房设备 食堂厨房通风设计 佛山厨房通风设计

产品名称	广东通达厨房设备 食堂厨房通风设计 佛山厨房通风设计
公司名称	广东通达厨房设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区都平街18号
联系电话	13826760707

产品详情

广东通达厨房设备工程有限公司----厨房通风设计；

风管角钢法兰制作

工艺说明：风管法兰的焊缝应熔合良好、饱满，无假焊和孔洞；同一批量加工的相同规格法兰的螺孔排列应一致，并具有互换性。法兰平面度的允许偏差为2mm。法兰平整、紧密、打胶严密、螺栓间距均匀一致，螺栓孔间距不大于15cm，防排烟风管不大于10cm、四角必须有螺栓孔，法兰四角需倒角，去毛边。连接螺栓规格正确，间距小于120mm，风管密封垫厚度不小于3mm，螺栓方向一致，厨房通风设计要多少钱，出螺母长度2-3扣。

广东通达厨房设备工程有限公司----厨房通风设计；

检查方法：尺量、观察检查。

说明：本条文规定了圆形风管与矩形风管必须采取加固措施的范围和基本质量要求。当圆形风管直径大于等于800mm，且管段长度大于1250mm或管段长度不大于1250mm，但总表面积已大于4m²时，均应采取加固措施。

广东通达厨房设备工程有限公司----厨房通风设计；

风管部件有施工企业按工程的需要自行加工的，也有外购的产成品。按我国工程施工发展的趋势，佛山厨房通风设计，风管部件以产品生产为主的格局正在逐步形成。为此，食堂厨房通风设计，本条文规定对一般风量调节阀按制作风阀的要求验收，其他的宜按外购产成品的质量进行验收。一般风量调节阀是指用于系统中，不要求严密关断的阀门，酒楼厨房通风设计，如三通调节阀、

广东通达厨房设备工程有限公司----厨房通风设计；

风管防火阀、消声器安装

工艺说明：防火阀直径或长边尺寸 $\geq 630\text{mm}$ 时，设独立支、吊架，阀至防火墙的风管壁厚应大于等于 2mm ，防火阀、排烟阀(口)的安装方向、位置应正确，防火阀的熔断片安装在风管的迎风侧，防火阀安装在紧靠墙或楼板的风管段中，防火分区隔墙两侧的防火阀，距墙表面不应大于 200mm 。

广东通达厨房设备工程有限公司----厨房通风设计；

排烟风管密封垫应非阻燃材料，法兰垫片厚度宜为 $3\sim 5\text{mm}$ 。

地下室排烟风管上风口叶片角度应朝上。

排烟风机出风口低于加压风机的进风口；排烟风机出风口与加压风机的进风口垂直距离不能小于 3m ；

排烟风机出风口与加压风机的进风口在同一面上间距小于 10m ；排烟口与送风口距离小于 5m 。

广东通达厨房设备工程有限公司----厨房通风设计；

风管或通风设备使用的可调隔振支、吊架的拉伸或压缩量应按设计的要求进行调整。抱箍支架，折角应平直，抱箍应紧贴并箍紧风管。安装在支架上的圆形风管应设托座和抱箍，其圆弧应均匀，且与风管外径相一致。

广东通达厨房设备(图)-食堂厨房通风设计-佛山厨房通风设计由广东通达厨房设备制造有限公司提供。广东通达厨房设备制造有限公司(gtdcj.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！