

风道内套定做 风道内套 北京贵存通风管业

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 风道内套定做 风道内套 北京贵存通风管业 |
| 公司名称 | 北京贵存通风管业有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市房山区周口店镇大韩继村东临14号 |
| 联系电话 | 13911807946 |

产品详情

风道内套有什么安装方法？

- 1、可以将厨房排气道安装成单烟道式，简单来说是一种矩形烟管，安装的时候可以将它穿越各层房子里边，在每层房子中预留一个进风口这样每层的烟气都可以在油烟机运行过程中把油烟排除到烟道里面，之后出风口会把烟气排干净。
- 2、主次式排气道，风道内套安装，这种结构采用的是并排的矩形烟管，在安装的时候需要直着穿过楼层，然后要在每层的房间中专门设定连接排烟机的进风口，在排烟的时候，主烟道和次烟道会在进风口相会，主烟道在设计的时候，底层会有补风口工作的时候，油烟机就会把厨房内的油烟排到次烟道中，然后油烟机在使用的时候会将油烟再排进主烟道里面，之后就会把里面的油烟全部排除干净，起到排气的作用。
- 3、电压式排烟道，这种安装是很方便的，在安装时候需要把每层烟道来做成不同的截面，在排烟的时候会将气流往上排出。
- 4、厨房排气道是专门用来排油烟的，需要提前设计装修，避免之后再行改动是很复杂的，并且安装厨房排气管是很复杂的，需要由专门的人员来施工。

风道内套原理

当进风口烟气排进排烟道内时，会和下一层往下排的烟气相逢，二股气旋相逢会产生涡流和风幕机，该

涡流和气体阻碍幕会对下一层烟气上行造成阻拦，风道内套生产厂家，一旦防火止回阀被油渍黏住打开失效时，烟气因上行有阻拦，风道内套，便会向房间内串烟为了更好地摆脱之上串烟串烟的瓶颈问题，采用的解决方法是应用流体力学的声响压变换原理（伯努利定理），风道内套定做，由江苏紫葳建筑工程技术研究室产品研发的组成直流变压器式防火厨房烟道，在排烟道内设定拔气和加快气旋的直流变压器止回预制构件促使烟气在特殊部位进行声响压的变换，使不动排烟系统机的餐厅厨房或洗手间出气口处呈负压力情况，并运用伯努利定理的原理，产生吸力，进而清除涡流和气体阻碍幕，处理厨房烟道气堵串烟状况。该商品合理地处理汽体涡流、气幕的阻碍和烟气倒流与串烟串烟难题，可达到住房建设工程要求，具备防串烟、防倒流、防火防火安全等作用。该成效被列入2012年全中国各地基本建设领域科研成果营销推广新项目。

风道内套

以前低楼层住宅排气道大多是以砖砌而成，随着高层超高层楼的出现，以及对减轻重量、体积以及安装简单的要求，催生了硫铝酸盐水泥内夹耐碱玻璃纤维网布或普通硅酸盐水泥内夹钢丝网及其它增强材料预制成的排气道。自从国家的标准《住宅建筑规范》、《建筑设计防火规范》等强制性条文规定住宅建筑中排气道耐火极限应不低于1.00h后，由于水泥预制排气道很难达到耐火要求，开始采用高强玻镁防火板拼装制作的排气道。

风道内套定做-风道内套-北京贵存通风管业(查看)由北京贵存通风管业有限公司提供。北京贵存通风管业有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京房山区的其它等行业积累了大批忠诚的客户。贵存通风管业带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事北京耐火通风道厂，北京耐火通风道生产厂家，耐火通风道供货商的厂家，欢迎来电咨询。