

耐火风管检测报告 楚雄市防火检验中心办理

产品名称	耐火风管检测报告 楚雄市防火检验中心办理
公司名称	北京华标信诚认证咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	耐火极限:快速办理 专业服务:方便快捷 检测标准:GB/T17428
公司地址	北京市朝阳区北三环30号建研院
联系电话	18600770058 18600770058

产品详情

耐火风管选材及安装要求 (1) 空调、通风、防排烟耐火风管

采用镀锌钢板制作，耐火风管厚度按现行国家标准《通风与空调工程施工质量验收规范》(GB50243) G E 4.2.3-1的规定，其中 $2000\text{MM} < b < 4000\text{MM}$ 排烟耐火风管的钢板厚度为1.5MM。(2) 竖向设置的排烟管道应设置在独立的管道井内，排烟管道的耐火极限不应低于0.5h.竖向设置的加压送耐火风管道应设置在独立的管道井内，未设置在管道井内或与其他管道合用管道井的加压送耐火风管道，其耐火极限不应小于 1.0h。吊顶内的防排烟管道耐火极限不应低于0.5h,明装防排烟管道的耐火极限不应低于1.0h.补耐火风管道的耐火极限不应低于0.5h,当补耐火风管道跨越防火分区时，管道耐火极限不应小于1.5h.(3)除汽车库外的排烟耐火风管、消防补风风管、加压送风管进行防火包覆，做法详见07J905-1第85-87页，纤维增加硅酸盐板厚度，耐火极限 1小时。

耐火