

镁质复合风管耐火检测 郑州排烟防火风管检测

产品名称	镁质复合风管耐火检测 郑州排烟防火风管检测
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	通风管道:耐火极限检测 防火检测:权威报告 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

通风风管材料的性能必须符合以下要求： 1 通风风管原材料防火等级应达到消防设计规范规定，非金属风管、复合材质通风风管原材料的燃烧性能等级必须符合本规程表3.1.3的相关规定。 2 非金属材料、复合材质通风风管常用压敏(热敏电阻)胶布和胶黏剂干固后燃烧性能等级应是阻燃B1级。 3 PVC材料法兰盘的燃烧性能等级应是阻燃B1级。 4 通风风管相接处橡胶密封件燃烧性能等级应是难燃或阻燃B1级。 5 防火风管的本身、架构与稳定原材料、密封垫片料应是难燃材料，其防火等级应达到系统软件消防设计规范规定。 6 当风道越过需密闭的防火安全、防火的墙面或楼层板时，应按照本规程第4.1.7条的需求设定预埋套管或保护防水套管，并堵漏严实。 7 纺织物布风管必须符合本规程第3.10.1条规定。 查验总数：全数检查。 检查方式：1)审查通风风管点燃性能测试报告；2)引燃实验；3)尺量、形象化查验、探察密封性情况；4)用测压仪系统进行稳定性测试实验。