## 平阳县建筑材料检测所

产品名称	平阳县建筑材料检测所
公司名称	北京细宇检测科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测项目:耐火极限 服务优势:快速反应 所在地:北京
公司地址	房山区窦店镇亚新路17号
联系电话	010-88355355 18600007559

## 产品详情

防火风管的作用:防排烟管道的作用为人员安全提供了时间和条件。这也对防排烟管道排烟系统性能要 求高、结构安全、保持完整性、防止蹿火、不燃隔热,避免燃烧和引燃,助燃。通风管各种防火措施的 实施都是为了阻止火势发展到轰燃阶段,因此排烟系统的作用,就是将火灾初期产生的热烟及时排出, 降低烟气聚集带来的温度升高,延缓轰燃发生。通风管检测规范:1、风管与配件的咬口缝应紧密、宽度 应一致;折角应平直,圆弧应均匀;两端面平行。风管无明显扭曲与翘角;表面应平整,凹凸不大于10 mm。2、风管外径或外边长的允许偏差:当小于或等于300mm时,为2mm;当大于300mm时,为3mm。 管口平面度的允许偏差为2mm,矩形风管两条对角线长度之差不应大于3mm;圆形法兰任意正交两直径 之差不应大于2mm。3、风管密封处要严密,不允许有漏打胶的现象发生,密封面宜设在风管的正压侧。 4、风管现场拼合时,地面应平整并铺设大芯板,防止镀锌层损坏;风管堆放应平整,避免磕碰。5、风 管外观无严重划痕,表面无污渍(如密封胶残迹等)。6、同口径风管法兰角孔中心距离偏差应在3mm以 内,对角线应在5mm以内。通风管不论是防烟排烟风管还是补风管都可能穿越火场,管道内处于补风或 排出烟气的状态,管道外部受火作用下,需要维持补风和烟气输送的功能,因此管道本身必须具备在外 部受火条件下满足耐火性能要求的能力。通风管节能、环保、寿命长周期高的可持续发展的新型建筑生 产方式, 装配式防排烟风管进一步提升了装配式建筑的装配率, 很好的诠释了节能环保可持续发展的理 念。我们公司一直倡导"立足根本、展望未来、品质设计、顾客至上"的服务经营理念,以质量为根、 以客户为本。我们始终为商家精心服务!欢迎新老客户前来咨询。