

# 代理青岛市市消防风管耐火检测报告 排烟风管包裹防火检测 通风管道耐火极限报告

产品名称	代理青岛市市消防风管耐火检测报告 排烟风管包裹防火检测 通风管道耐火极限报告
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	想客户所想:急客户所急 防火检测:权威报告
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

防排烟风管包囊组装日常经常遇到问题：通风风管形变。危害：通风风管形变，会对视觉冲击，严重时造成承重不足，发生跌落，造成隐患。解决方法：通风风管抗震支架的间隔：按规范标准角钢法兰风管水准组装，孔径或大边规格低于400mm，间隔不得超过4mm；大于等于400mm，间隔不可超过3mm。风道竖直组装，间隔不可超过4m，但每条排水立管的连接件不可少于2个。室外保温风管抗震支架的间隔应按照设计要点。镀锌螺旋管的管道支架间隔可以为一般水准通风风管抗震支架间隔的1.25倍。组成法兰风管的距离为2~3M。独特通风风管，如硬聚氯乙烯、无机物玻璃钢风管、防火风管等其抗震支架的间隔可适当降低，也可采用一般通风风管的0.7倍；依据起吊点选用铆固螺栓直径大小，规范使用麻花钻与控制打孔深层，保证胀锚螺栓的打孔孔径。