

镁晶.恒安诺.金属复合耐火风管 耐火极限1h

产品名称	镁晶.恒安诺.金属复合耐火风管 耐火极限1h
公司名称	重庆市镁晶防火材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:恒安诺 耐火极限:1h 风管板规格:2440*1200*14mm
公司地址	重庆市九龙坡区白市驿镇真武村15社
联系电话	023-63622870 15696410666

产品详情

企业简介

产品介绍

镁晶.恒安诺金属复合耐火风管是一种集金属层、隔热层、耐火层于一体的新型风管，在满足GB51251-2017《建筑防排烟系统技术标准》对耐火极限的要求同时，有着美观、轻体及安装便捷等优势，是目前防排烟风管的主流选择。

金属复合耐火风管板是金属复合耐火风管的核心材料，是重庆市镁晶防火材料有限公司具有知识产权的产品，将传统的耐火层、隔热层、金属层集成为一张板，降低了风管板的厚度，耐热性能更高，使用寿命更长。

产品规格

产品品牌	镁晶.恒安诺金属复合复合风管板
产品规格 (mm)	2440*1200*14
燃烧性能	A1级
耐火时间 (h)	1h
产品特点	防潮防霉变、高强质轻、施工便捷、节省层高
链接方式	卡条、角钢法兰

产品特点

- 1、一体化安装，减少施工流程
- 2、主材厚度更薄，节约层高
- 3、综合造价成本更低
- 4、施工时间更短
- 5、使用寿命更长
- 6、运维成本更低
- 7、耐火性能A1级

产品对比

1、不同类型风管对比

各类型耐火风管产品对比

类别	金属复合耐火风管	金属风管硬包覆	金属风管软包覆
安装	一体化安装，工序少，安装便捷，无需额外包覆处理，施工	需要两次安装施工，工期长	全程人工缠绕包覆，人工成本高，工期长
质量	在工厂机械一体化成型，现场通过连接件组装，安装操作方便，质量有保障	自重比较重，对覆面的防火板及吊杆质量相关要求高	人工操作，现场存在很多不确定因素影响整体质量，外观不美观
使用寿命	耐水防潮、耐腐蚀、老化、不返卤，正常使用寿命可达50年以上	金属风管潮湿环境易锈蚀，岩棉吸潮之后重量增加，减少了使用寿命	外部包覆易破损，导致金属风管在潮湿环境下锈蚀，使用寿命只有5-10年
其他	主材厚度9-25mm，节约楼层层高	主材厚度60mm，占用楼层层高	板材+软包覆厚度50mm，表面效果不佳