<<机制玻镁复合板风管制作与安装>>

图书基本信息

书名:<<机制玻镁复合板风管制作与安装>>

13位ISBN编号: 9787802423886

10位ISBN编号: 7802423880

出版时间:2009-4

出版时间:中国计划出版社

作者:中国建筑标准设计研究院编

页数:34

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<机制玻镁复合板风管制作与安装>>

内容概要

《国家建筑标准设计图集09CK134:机制玻镁复合板风管制作与安装》是国家建筑标准设计参考图集主要适用于新建、扩建、改建的丙、丁、戊类工业厂房和民用建筑中大空间建筑、办公楼建筑的通风与空调系统,按防火分区设置且设置了防烟防火阀的风管系统。

当风管穿越防火分区时,通风、空调风管系统和消防防排烟系统,应选用本图集中的排烟型风管和防火型风管。

本图集中的机制玻镁复合板风管不适合在雨淋日晒的室外环境下直接使用;也不适于做锅炉、柴油发电机房等的烟囱。

本图集是根据浙江天仁风管有限公司生产的机制玻镁复合板风管的技术资料、数据编制。 其内容由编制总说明、制作图和安装图三部分组成。

本图集集中体现了新材料、新技术、新工艺等特点,内容详实、设计合理,便于设计选用和施工 安装,对玻镁复合板风管在工程中的应用将会起到很好的促进作用。

<<机制玻镁复合板风管制作与安装>>

书籍目录

目录 编制总说明 风管制作机制玻镁复合板直风管制作示意图 机制玻镁复合板风管的捆扎 机制玻镁复合板变径风管制作 I型内斜线外折线矩形弯头构造图 II型内斜线外折线矩形弯头构造图 内斜线外折线矩形弯头构造图 矩形风管Y形对称三通构造图 矩形风管整体式三通构造图矩形风管插管式三通构造图机制玻镁复合板风管伸缩节的制作示意图机制玻镁复合板风管加固做法风管检查门的制作与安装示意图风管安装机制玻镁复合板风管的连接示意图 低温节能型风管的连接做法示意图 机制玻镁复合板风管与风口连接做法示意图 机制玻镁复合板风管与土建风道交接做法 风管穿楼板、变形缝、防火墙做法示意图 通风空调风管重量表 排烟风管重量表 防火风管重量表 耐火风管重量表 风管支架 风管支架 风管支架 风管方架 、风管吊架

<<机制玻镁复合板风管制作与安装>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com