

<<管法兰垫片紧固件选用手册>>

图书基本信息

书名：<<管法兰垫片紧固件选用手册>>

13位ISBN编号：9787111183747

10位ISBN编号：7111183746

出版时间：2006-3

出版时间：机械工业出版社

作者：黄健

页数：725

字数：1145000

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>

## <<管法兰垫片紧固件选用手册>>

### 内容概要

本手册包括数十种法兰接头(管法兰、垫片、紧固件)最常用的资料。

主要内容有钢制管法兰、铸铁管法兰、其他法兰、管法兰压力—温度等级和计算、技术要求、管法兰用垫片和紧固件等最新资料,包括产品的类型、适用范围、标记、结构型式、主要尺寸等,为用户在管路设计时合理选用管法兰、垫片和紧固件提供丰富而翔实的信息。

本书的数据、资料主要来自国家标准、机械行业标准、化工行业标准和石油化工行业标准,其特点是内容新、资料全、实用便查。

本书可作为T矿企业、科研设计院所的机械技术人员和有关单位采供人员的工具书,亦可作为人、中专院校有关专业师生的教学参考书。

## <<管法兰垫片紧固件选用手册>>

### 书籍目录

前言第1章 综述第2章 整体钢制管法兰第3章 螺纹钢制管法兰第4章 对焊钢制管法兰第5章 带颈平焊钢制管法兰第6章 带颈承插焊钢制管法兰第7章 对焊环带颈松套钢制管法兰第8章 平焊环板式松套钢制管法兰第9章 对焊环板式松套钢制管法兰第10章 板式平焊钢制管法兰第11章 大直径和翻边环板式松套钢制管法兰第12章 石油化工钢制法兰第13章 铸铁管法兰第14章 其他法兰第15章 管法兰盖第16章 管法兰技术要求第17章 管法兰压力-温度等级第18章 钢制管法兰连接强度和质量计算第19章 管法兰用垫片第20章 管法兰用紧固件第21章 管法兰、垫片、紧固件标准

<<管法兰垫片紧固件选用手册>>

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>