

<<07R408蒸汽管道附件>>

图书基本信息

书名：<<07R408蒸汽管道附件>>

13位ISBN编号：9787802424333

10位ISBN编号：780242433X

出版时间：2009-9

出版时间：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院组织 编制

页数：40

字数：11

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>

## <<07R408蒸汽管道附件>>

### 内容概要

本图集编制了一般工业及民用低压蒸汽系统常见的几种系统流程。将减温减压装置编入图册内，减温减压装置主要提供了装置的一、二次蒸汽参数、装置的供汽能力、主要尺寸、无水重量等参数，为设计布置提供基本参数；当所需供汽参数与本图不同时，可根据实际要求与制造厂家具体商定，参考本图中相近参数的减温减压装置的尺寸、重量用于初步设计布置。

<<07R408蒸汽管道附件>>

书籍目录

目录总说明图例蒸汽系统流程（蒸汽的输送）蒸汽系统流程（热力站应用）蒸汽系统流程（风管应用与冷凝水回收）差压式流量计（孔板）性能参数弹簧负载变面积流量计性能参数和选型减温减压装置25P导阀型减压阀典型安装图25P导阀型减压阀性能参数和外型尺寸图25P导型减压阀的选用减温器性能参数和选型图SG253观视镜性能参数和选型图二次蒸发箱FV闪蒸罐性能参数和外形尺寸图FV系列闪蒸罐的选用疏水扩容器Fig13、Fig34型过滤器性能参数和选型图S1型汽水分离器性能参数和选型图S13型汽水分离器性能参数和选型图DCV3碟片型止回阀性能参数和选型图附录

<<07R408蒸汽管道附件>>

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>