

《工业专用阀门手册》

图书基本信息

书名：《工业专用阀门手册》

13位ISBN编号：9787111034810

10位ISBN编号：7111034813

出版时间：1997-08

出版社：机械工业出版社

作者：

页数：1048

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

内 容 提 要

本书主要叙述工业专用阀门的种类、型式、技术特性和技术规范，适用于电站、冶金、石油、化工、轻工、纺织等工业部门和城市建设部门。本手册中所叙述的阀门，具有规格齐全（公称通径从4mm至5350mm）、压力等级高、能耐高温、抗磨损和抗腐蚀的特点，能满足工业生产过程的要求。

本书主要供电站、冶金、石油、化工、轻工、纺织和城市建设等部门的设计院、运行单位和施工单位的工程技术人员使用，高等院校的学生亦可参考。

作者简介

主编简介

黄日新 1933年生，广西荔浦县人。中华人民共和国电力部电站阀门标准化技术委员会副主任委员，高级工程师。长期从事工业专用阀门的研究、新产品开发和技术标准的制订工作。负责主编和编著的书籍有：《电站阀门手册》、《DZ系列阀门电动装置及电动阀门设计手册》、《室内上下水道和雨水道手册》；同时尚参加了中华人民共和国能源部标准《DZ系列电站阀门电动装置》的编制工作。

书籍目录

目录

前言

本手册中的制造厂制造的工业专用阀门检索表

本手册中的制造厂简介

1 概论

1.1 计量单位

1.2 阀门的主要性能参数

1.2.1 公称压力

1.2.2 公称通径

1.2.3 工作压力和工作温度

1.3 标准

1.3.1 阀门型号编制方法

2 闸阀

2.1 闸阀

2.2 电动闸阀

2.3 气动闸阀

2.4 液动闸阀

3 截止阀和节流阀

3.1 截止阀和节流阀

3.2 电动截止阀

4 蝶阀

4.1 蝶阀

4.2 电动蝶阀

4.3 气动蝶阀

4.4 液控、液动蝶阀

4.5 衬胶蝶阀

4.5.1 电动衬胶蝶阀

4.5.2 气动衬胶蝶阀

5 止回阀

6 调节阀

6.1 调节阀

6.2 电动调节阀

6.3 气动调节阀

7 灰渣浆液阀

7.1 灰渣浆液阀

7.2 电动灰渣浆液阀

7.3 气动灰渣浆液阀

7.4 排渣止回阀

8 隔膜阀

8.1 隔膜阀

8.2 气动隔膜阀

8.3 电动隔膜阀

9 安全阀

10 仪表阀门

10.1 仪表阀门

10.2 三阀组与三通阀

11 球阀和旋塞阀

- 11.1球阀
- 11.2电动球阀
- 11.3气动球阀
- 11.4旋塞阀
- 12疏水阀
- 13电磁阀
- 14减压减温阀和减温减压装置
 - 14.1减压减温阀
 - 14.2减温减压装置
 - 14.2.1中温中压减温减压装置
 - 14.2.2次高压减温减压装置
 - 14.2.3高温高压减温减压装置
 - 14.2.4减温装置
 - 14.2.5减压装置
 - 14.2.6减温减压装置热控柜
 - 14.3YW型减压减温装置
- 15特殊专用阀
 - 15.1引进型锅炉排污阀
 - 15.283ZXIXT型电控最小流量控制阀组件
 - 15.3给水泵再循环控制阀
 - 15.4电站高压加热器给水旁路阀
 - 15.5热风、烟气、煤气专用阀
 - 15.6煤矿液压支柱专用阀
 - 15.7采气井口专用阀
 - 15.8排气阀、密闭阀
 - 15.9管夹阀
 - 15.10防止真空阀
 - 15.11汽轮机油系统专用阀
- 16阀门电动装置
 - 16.1LIMITORQUE SMC系列阀门电动装置
 - 16.2LIMITORQUE SMC/HBC系列阀门电动装置
 - 16.3LIMITORQUE SCD系列阀门电动装置
 - 16.4DZ系列阀门电动装置
 - 16.5DZW系列阀门电动装置
 - 16.6DQW系列阀门电动装置
 - 16.7DZ型落地座式阀门电动装置
 - 16.8HQ型（核级型）阀门电动装置
 - 16.9DQ型阀门电动装置
 - 16.10HZ型（核级型）阀门电动装置
 - 16.11Z型系列阀门电动装置
 - 16.12Z25、Z50型阀门电动装置
 - 16.13Z型、SZ型（隔爆型）阀门电动装置
 - 16.14FS30A型阀门电动装置
 - 16.15C系列（引进型）、Q型、DDI型、DQ型阀门电动装置
 - 16.169ZA、9ZD系列阀门电动装置
- 17阀门电动执行器和电动执行机构
 - 17.1阀门电动执行器
 - 17.2阀门电动执行机构
 - 17.3KEYSTONE F777型回转式电动执行机构

- 17.4DZQ型快速电动执行器
- 18 阀门气动执行机构
- 18.1KEYSTONE F790型回转式气动执行机构
- 18.2QZZ - 1400A型直行程气动执行机构
- 18.3ZSL、ZSL (D2) 型气动长行程执行机构
- 18.4ZSL (G)、ZSL (GF) 型锅炉用气动执行机构
- 18.5ZSL (AC) 型三断自锁气动执行机构
- 18.6ZSL (S) 型快速大力矩气动执行机构
- 18.7QQ型系列部分回转阀门气动装置
- 18.8QB型系列部分回转阀门气动装置
- 19 阀门配套装置
- 19.1排汽消声器
- 19.2过滤器
- 19.3管道伸缩接头
- 19.4QJ型球型铰链机构

《工业专用阀门手册》

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:www.tushu111.com