

ICS 23.040.60
Y 71



中华人民共和国国家标准

GB/T 3287—2011
代替 GB/T 3287—2000

GB/T 3287—2011

可锻铸铁管路连接件

Malleable cast iron pipe fittings

中华人民共和国
国家标准
可锻铸铁管路连接件
GB/T 3287—2011

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)
网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

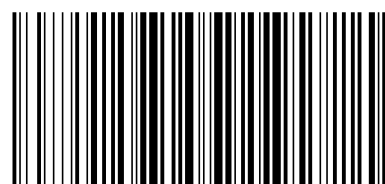
*

开本 880×1230 1/16 印张 2.75 字数 77 千字
2012年6月第一版 2012年6月第一次印刷

*

书号: 155066·1-44951 定价 39.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107



GB/T 3287-2011

2011-12-30 发布

2012-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 产品分类	3
5 要求	6
6 试验方法	11
7 检验规则	13
8 管件尺寸和安装长度 通则	14
9 标志、包装、运输、贮存	14
附录 A (规范性附录) 管路连接件型式尺寸	16
参考文献	38

参 考 文 献

- [1] GB/T 10922 非螺纹密封管螺纹量规
 [2] GB/T 22091.1 55°密封管螺纹量规 第1部分:用于检验圆柱内螺纹与圆锥外螺纹
 [3] JB/T 10031 用螺纹密封的管螺纹量规
-

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准使用重新起草法修改采用欧共体标准 EN 10242:1994/A2:2003《螺纹式可锻铸铁管件》。

本标准代替 GB/T 3287—2000《可锻铸铁管路连接件》，与 GB/T 3287—2000 相比主要变化如下：

- 增加了管螺纹轴线垂直度的极限偏差值和检测方法；
- 增加了管件端部倒角轴向长度的上限值；
- 对气密性试验效果的保证和确认做出了更具体的规定。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国五金制品标准化技术委员会(SAC/TC 174)和全国管路附件标准化技术委员会(SAC/TC 237)归口。

本标准起草单位:济南玫德铸造有限公司、天津通宝集团通宝管件公司、江西赣玛实业有限公司、河北建支铸造集团有限公司、中国五金制品协会、重庆市大足县龙岗管件有限公司、中国五金制品协会玛钢专业委员会、云南云海玛钢有限公司、上海浦东玛铁厂、廊坊恒宇工具制造有限公司、佛山市质量计量监督检测中心、浙江省阀门水暖产品质量检测中心、上海建筑五金工业研究所有限公司。

本标准主要起草人:孔祥存、刘学义、赖德毅、任久红、柳润峰、姜仁杰、王长发、陈昆、陶树善、王瑞昌、杨桂明、李国林、李志强、谷国海、黄永忠、许心远、忻成梁。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 3287—1982、GB/T 3288—1982、GB/T 3289.1~3289.39—1982、GB/T 3287—2000。