

JB

中华人民共和国机械行业标准

管路法兰及垫片

1994-12-09 发布

1995-10-01 实施

中华人民共和国机械工业部 发布

目 次

| | |
|----------------------------------|-------|
| JB/T 74—94 管路法兰 技术条件 | (1) |
| JB/T 75—94 管路法兰 类型 | (16) |
| JB/T 79.1—94 凸面整体铸钢管法兰 | (23) |
| JB/T 79.2—94 凹凸面整体铸钢管法兰 | (27) |
| JB/T 79.3—94 榫槽面整体铸钢管法兰 | (33) |
| JB/T 79.4—94 环连接面整体铸钢管法兰 | (37) |
| JB/T 81—94 凸面板式平焊钢制管法兰 | (42) |
| JB/T 82.1—94 凸面对焊钢制管法兰 | (48) |
| JB/T 82.2—94 凹凸面对焊钢制管法兰 | (55) |
| JB/T 82.3—94 榫槽面对焊钢制管法兰 | (61) |
| JB/T 82.4—94 环连接面对焊钢制管法兰 | (66) |
| JB/T 83—94 平焊环板式松套钢制管法兰 | (71) |
| JB/T 84—94 凹凸面对焊环板式松套钢制管法兰 | (76) |
| JB/T 85—94 翻边板式松套钢制管法兰 | (80) |
| JB/T 86.1—94 凸面钢制管法兰盖 | (82) |
| JB/T 86.2—94 凹凸面钢制管法兰盖 | (88) |
| JB/T 87—94 管路法兰用石棉橡胶垫片 | (92) |
| JB/T 88—94 管路法兰用金属齿形垫片 | (97) |
| JB/T 89—94 管路法兰用金属环垫 | (101) |
| JB/T 90—94 管路法兰用缠绕式垫片 | (104) |

凸面整体铸钢管法兰

代替 JB 79—59

1 主题内容与适用范围

本标准规定了公称压力 p_N 为 1.6, 2.5, 4.0 MPa 的凸面整体铸钢管法兰的型式和尺寸。

本标准适用于公称压力 p_N 1.6~4.0 MPa 的凸面整体铸钢管法兰。

2 引用标准

JB/T 74 管路法兰 技术条件

3 法兰的型式和尺寸应符合图 1 及表 1~表 3 的规定。

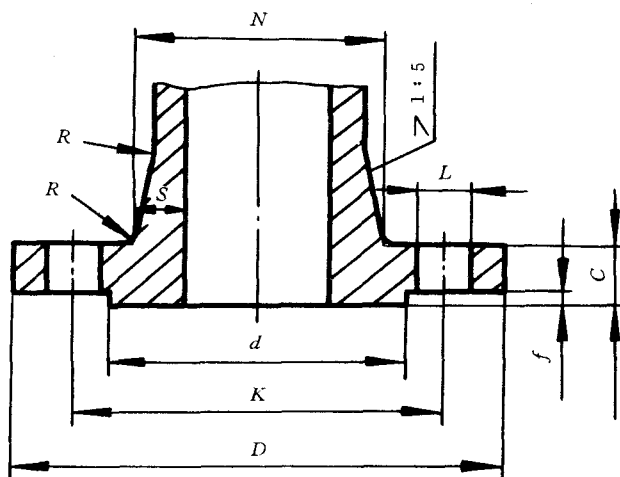


图 1

4 法兰的技术要求按 JB/T 74 的规定。

5 法兰的公称压力和不同温度下的最大允许工作压力按 JB/T 74 附录 B 的规定。