

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)

凸面钢制管法兰盖

代替 JB 86-59

1 主题内容与适用范围

本标准规定了公称压力 p_N 为 0.6, 1.0, 1.6, 2.5, 4.0 MPa 的凸面钢制管法兰盖的型式和尺寸。

本标准适用于公称压力 p_N 0.6~4.0 MPa 的凸面钢制管法兰盖。

2 引用标准

JB/T 74 管路法兰 技术条件

3 法兰盖的型式和尺寸应符合图 1 及表 1~表 5 的规定。

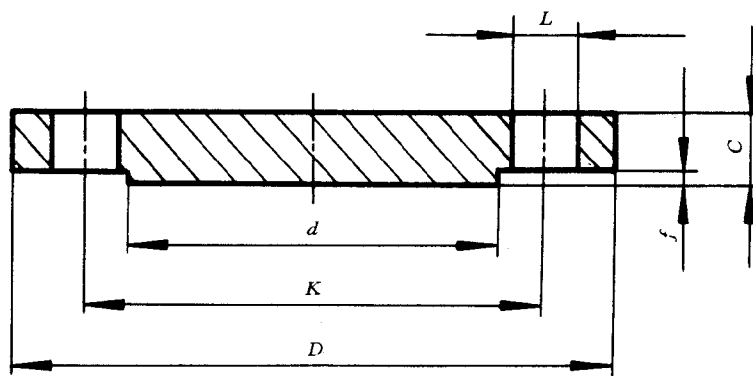


图 1

4 法兰盖的技术要求按 JB/T 74 的规定。

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

6 标记示例

公称通径 300 mm、公称压力 4.0 MPa、尺寸为系列 2 的凸面钢制管法兰盖：

法兰盖 300—40 JB/T 86.1—94

公称通径 300 mm、公称压力 4.0 MPa、尺寸为系列 1 的凸面钢制管法兰盖：

法兰盖 300—40(系列 1) JB/T 86.1—94