

ICS 23.040.60
J 15



中华人民共和国国家标准

GB/T 15530.7—1995

铜 合 金 法 兰 盖

Copper alloy blank flanges

1995-04-02 发布

1996-01-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB/T 15530.7—1995

铜合金法兰盖

Copper alloy blank flanges

1 主题内容与适用范围

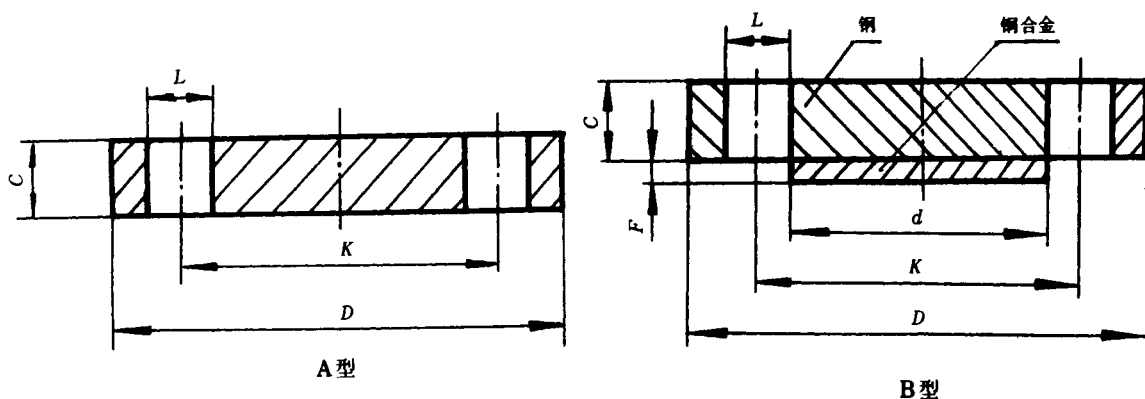
本标准规定了公称压力 PN 为 0.6、1.0、1.6、2.5、4.0 和 2.0、5.0 MPa 的铜合金法兰盖的型式和尺寸。

本标准适用于公称压力 PN 0.6~5.0 MPa、公称通径 DN 10~1 800 mm 的铜合金法兰盖。

2 引用标准

GB/T 15530.8 铜合金及复合法兰 技术条件

3 法兰盖的型式和尺寸应符合下图及表 1~表 7 的规定。



4 法兰盖的技术要求应符合 GB/T 15530.8 的规定。

5 法兰盖的公称压力 and 不同温度下的最大无冲击工作压力应符合 GB/T 15530.8 附录 A 的规定。

6 标记示例

公称通径 300 mm、公称压力 1.0 MPa(10bar)的铜合金法兰盖：

法兰盖 300-10(A) GB/T 15530.8