

ICS 21.260

J21

# JB

## 中华人民共和国机械行业标准

JB/T 3711.2—1999  
eqv DIN 24271/2—82

---

### 集中润滑系统 图形符号

General specification for lubrication  
systems and elements

1999-06-28 发布

2000-01-01 实施

---

国家机械工业局 发布

## 前 言

本标准是对 JB 3711.2—84《集中润滑系统 图形符号》的修订。JB 3711.2—84 等效采用 DIN 24271/2—82《集中润滑系统 图形符号》。

本标准与 JB 3711.2—84 相比，主要技术内容变化为：增加了油气式系统和过滤器的图形符号。同时对原标准还作了编辑性修改。

本标准的附录 A 是提示的附录。

本标准自实施之日起代替 JB 3711.2—84。

本标准由冶金设备标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：太原润滑液压研究所。

本标准主要起草人：毛季萍、戴国强、李幼荃、李伟民。

本标准于 1984 年 6 月首次发布。

集中润滑系统 图形符号

General specification for lubrication  
systems and elements

代替 JB 3711.2—84

1 范围

本标准规定了绘制集中润滑系统图形、编制说明书及各种技术文件时应用的统一图形符号。  
本标准适用于科研、工程技术文件、出版物中集中润滑系统图形符号。

2 引用标准

下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时，所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。



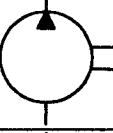
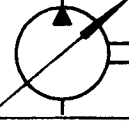
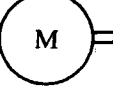
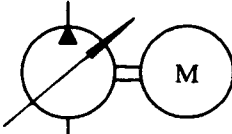
GB/T 786.1—1993 液压气动图形符号

JB/T 3711.1—1999 集中润滑系统 术语和分类

3 图形符号

3.1 集中润滑系统图形符号见表1。

表 1

序号	符 号	术 语 (见 JB/T 3711.1)	定 义 (见 JB/T 3711.1)
3.1.1		润滑点	4.1.2
3.1.2		放气点	4.1.3.2
3.1.3		定量润滑泵	4.5.1
3.1.4		变量润滑泵	4.5.1
3.1.5		电动机	—
3.1.6		泵装置	4.5.1