

产品信息 06.30.21

17-05-2025

Kroon-Oil SP Fluid 3013

说明

SP Fluid 3013 是一种采用高度专用化的优质基础油的特殊合成液压液，并辅以多种添加剂，使其具有了以下特性：

- 非常高的粘度指数 (> 300!)，可达到有利的粘度水平：该产品在极端温度下也能保持最佳流动性
- 流点极低，该产品在低温下仍可使用
- 极佳的抗起泡性：安全
- 不会影响密封件：防止泄漏

应用

SP Fluid 3013 可用作各种液压系统的液压介质，比如：动力转向系统、液位控制系统、液压气动悬挂系统、减震器、静液压传动、ABS/ASR 和 ASC 系统、液压离合器以及电动液压折叠硬顶控制系统等。有关最佳使用方法，请始终查阅 Kroon-Oil 咨询数据库。

规格

DIN 51524-T3

ISO 7308

MAN M 3289

PSA S71 2710

VW G 002 000 (TL 52146)

MB 345.0

典型

15 °C 时密度, kg/l	0,818
粘度 20 °C, mm ² /s	247
粘度 40 °C, mm ² /s	17,89
粘度 100 °C, mm ² /s	6,11
粘度指数	339
闪点 COC, °C	173
流点, °C	-62

包装规格

04213
1 升瓶装37484
15 升盒中袋装56313
20 升提桶装37919
20 升罐装31314
60 升圆桶装31315
208 升圆桶装