

产品信息 09.40.04

27-04-2024

Kroon-Oil Drauliquid-LV Super DOT 4

说明

Drauliquid-LV Super DOT 4

是一种专为配备了电子安全系统的最新一代汽车而研发的优质制动液。迅速的反应时间是车辆即使在极低温度下也能正常工作的关键要素。这是为什么要在沸点方面留有裕量。

LV Super DOT 4 与通常使用的 DOT 4 制动液相比，能够带来相对较高的安全系数。Drauliquid-LV Super DOT 4 具有以下特性：

- 即使是在极寒环境下也能保持极低的粘度
- 干湿沸点高
- 不会影响密封件
- 提供卓越的防腐蚀保护

应用

Drauliquid-LV Super DOT 4 是一种非常高品质的新型低粘度合成制动液。该产品非常适用于配备了电子安全系统的现代客车，例如 ABS、ASR、ESP、EBD、BAS 及其所有演化技术。Drauliquid-LV Super DOT 4 极易与其他 DOT 4 制动液混合。

规格

FMVSS 116 DOT 4

ISO 4925 Class 6

SAE J 1704

BMW QV 34001

DTRF 30B100

Ford WSS-M6C65-A2

GMW 3356

MB 331.0

Toyota

VW 501.14 (TL 766-Z)

典型

| | |
|-------------------------------|-------|
| 15 °C 时密度, kg/l | 1,035 |
| 粘度 40 °C, mm ² /s | 665 |
| 粘度 40 °C, mm ² /s | 6,40 |
| 粘度 100 °C, mm ² /s | 2,20 |
| 闪点 PM, °C | 150 |
| 闪点 COC, °C | 110 |
| 沸点 (回流), °C | 270 |
| 湿沸点, °C | 170 |



包装规格



33820
1 升瓶装



37506
15 升盒中袋装



36902
20 L Bag in Box



33868
20 升提桶装



33869
60 升圆桶装



33552
208 升圆桶装