

V-TRANS SAE 75W-140 LS GL-5 Полностью синтетическое

Полностью синтетическое трансмиссионное масло

Полностью синтетическое трансмиссионное масло с хорошими антифрикционными свойствами для гипоидных передач с самоблокирующимся дифференциалом с многодисковыми муфтами в автомобилях.

В его состав входят полностью синтетические базовые масла (PAO и Ester) с противозадирными присадками и специальными антифрикционными присадками (LS - Limited Slip).

Характеристики и особенности

- Полностью синтетические базовые масла гарантируют хорошую стойкость к старению и очень хорошие температурно-вязкостные характеристики.
- Исключительная текучесть в холодных условиях предотвращает износ при холодном запуске.
- Высокая надежность смазки даже при экстремальных нагрузках.
- Предотвращает шум оси.
- Оптимальная защита от износа и коррозии.
- Можно смешивать с минеральными маслами.

Применение

Высокоэффективное гипоидное трансмиссионное масло для гипоидных ведущих главных передач с самоблокирующимся дифференциалом с многодисковыми муфтами в грузовых, коммерческих и легковых автомобилях. Заставляет эти оси работать бесшумно.

Соблюдайте спецификации и инструкции производителя перед использованием.

Spezifikationen

API GL-5
ZF TE-ML-05D, 12D
MIL-L-2105 D

Typische Kennwerte

Prüfmethode

Dichte bei 15°C	0,880 g/cm ³	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	190 mm ² /s	ASTM D 445
Viskosität bei 100°C	27,5 mm ² /s	ASTM D 445
Viskositätsindex	185	ASTM D 2270
Flammpunkt C.O.C.	190 °C	ASTM D 92
Pour point	-48 °C	ASTM D 97
FZG-Schadenkraftstufe (A/8,3/90)	> 12	DIN 51354 T.2

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut VeVA- 13 02 08
Code :