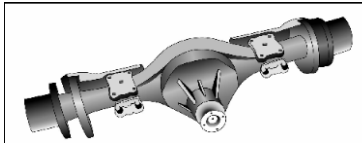


TRANSMISSION RS FE 80W-140



TEILSYNTHETISCHES GETRIEBEÖL FÜR AchSEN UND GETRIEBE

ANWENDUNGEN

- Teilsynthetisches Öl mit hohem Viskositätsindex zur Schmierung von Hypoidachsen und Endantrieben unter schwersten Einsatzbedingungen.
- Empfohlen für Getriebe, die mit Filtersystemen ausgerüstet sind.
- Empfohlen für alle Anwendungen, die ein Öl vom Qualitätsniveau API GL5, MT-1 verlangen.
- Insbesondere vorgesehen für Achsen von SCANIA und ZF, aber auch von Renault Trucks, Volvo und Iveco.

SPEZIFIKATION

OEM-FREIGABEN:

- SCANIA STO 1:0
- ZF TE-ML 05A, 07A, 12E, 16D, 17B, 19B, 21A

INTERNATIONAL:

- API GL 5, MT-1

EIGENSCHAFTEN

- Hoher Viskositätsindex garantiert gute Fließfähigkeit bei tiefen Temperaturen, leichter Kaltstart und damit Kraftstoffersparnis.
- Exzellente Hochdruckeigenschaften für einen optimalen Schutz der Zahnräder und Lager.
- Exzellente Eigenschaften gegen Verschleiß, Korrosion und Rost für maximale Lebensdauer der Komponenten.
- Die teilsynthetische Formulierung ist sehr oxidationsstabil und erlaubt verlängerte Ölwechselintervalle im Vergleich zu Mineralölen.
- Sehr gute Filtrierbarkeit und sehr gutes Antischaumverhalten.

KENNWERTE

TRANSMISSION RS FE	EINHEITEN	SAE 80W-140
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	887
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	252
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	25,5
Viskositätsindex	–	126
Pourpoint	°C	-27

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)
Fachinformation für Industrie und Autohandel.