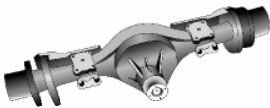




TRANSELF SYNTHESE FE 75W140



Synthetisches Getriebeöl für hochbelastete Achsen und Handschaltgetriebe.

ANWENDUNG

- Für den Einsatz in Handschaltgetrieben, Differentialen, Achs- und Nebengetrieben unter höchsten Belastungen.
- Besonders empfohlen bei hohen Temperaturunterschieden, um beste Getriebesicherheit zu gewährleisten.
- Für den Einsatz in Geländefahrzeugen, Nutzfahrzeugen, Bussen und Vans.

SPEZIFIKATIONEN

INTERNATIONAL

- API GL-5

OEM FREIGABEN

- SCANIA: STO 1.0
- RENAULT: OT1 Achsel (Trafic 1st generation): n° 7711229320

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichneter Verschleißschutz und hohes Druckaufnahmevermögen sichern eine gute Funktion der Getriebe, auch unter schwersten Betriebsbedingungen.
- Hervorragende Scherstabilität sorgt für lange Funktionssicherheit.
- Außergewöhnlicher Schutz vor Korrosion und Rost auch bei Anwesenheit von Wasser.
- Sehr hoher Viskositätsindex und niedriger Pourpoint gewährleisten bei allen Temperaturen eine perfekte Schmierung.
- Sehr guter Schutz gegen Schaumbildung garantiert einen geschlossenen Schmierfilm auch bei hohen Drehzahlen.
- Hervorragende Filtrierbarkeit für Getriebe mit Filtersystemen.
- Beste Oxidations- und Alterungsbeständigkeit erlauben sehr lange Einsatzzeiten.

KENNWERTE

TRANSELF SYNTHESE FE	Einheiten	75W140
Dichte bei 15°C	g/cm ³	0,885
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	183
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	26,3
Viskositätsindex	-	178
Pourpoint	°C	- 36

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

TOTAL Deutschland GmbH
 Vertriebsdirektion Schmierstoffe
 Schützenstraße 25 • 10117 Berlin
 Hotline: (01 80) 222 82 12*
www.total.de

*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen

TRANSELF SYNTHESE FE
 75W140
 Januar 2010



EN ISO 9001