



TOTAL

TRANSMISSION AXLE 8 FE

75W-140



Getriebeöl



Hauptmerkmale

Synthetisches Getriebeöl

- ✓ ersetzt TRANSMISSION SYN FE 75W-140
- ✓ kraftstoffsparend

EINSATZGEBIETE

- speziell entwickelt für die Schmierung von stark beanspruchten Achs- und Nebenantrieben unter schwersten Einsatzbedingungen.
- empfohlen für Getriebe, die mit Filtersystemen ausgerüstet sind.
- geeignet für alle Anwendungen, die ein Öl vom Qualitätsniveau API GL5 verlangen.
- vorgesehen für den Einsatz in SCANIA-Achsen.

SPEZIFIKATIONEN

- API GL5

FREIGABEN

- SCANIA STO 1:0

ANWENDUNGSVORTEILE

- reduziert den Kraftstoffverbrauch im Vergleich zu Standardölen, durch die TOTAL Fuel Economy Technologie.
- exzellente Hochdruckeigenschaften für einen optimalen Schutz der Zahnräder und Lager.
- ausgezeichneter Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Rost für maximale Lebensdauer der Getriebekomponenten.
- sehr gute Filtrierbarkeit durch den Einsatz von hochwertigen Schauminhibitoren.

EIGENSCHAFTEN*

TYPISCHE KENNWERTE	EINHEIT	WERT
Dichte bei 15°C	kg/m ³	885
kinematische Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	183
Kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s	26
Viskositätsindex		178
Pourpoint	°C	-45

* Die oben genannten Funktionen sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

TOTAL Deutschland GmbH
 Direktion Schmierstoffe
 Jean-Monnet-Straße 2 • 10557 Berlin

TRANSMISSION AXLE 8 FE 75W-140

Juni, 2015

