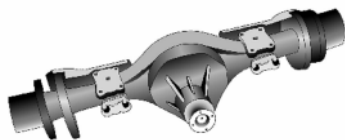


TRANSMISSION LS 75W140



ÖL FÜR ACHSEN MIT SELBSTSPERRDIFFERENTIALEN

ANWENDUNGEN

- Für Getriebe und Achsen mit Selbstsperrdifferentialen.
- Für PKW, LKW, Arbeitsmaschinen und Schienenfahrzeuge, wenn API GL 5 erforderlich ist.
- Besonders für die Schmierung von Achsen mit Selbstsperrdifferentialen geeignet, z.B. Niederflur-Portalachsen.
- Für stark beanspruchte Getriebe.

SPEZIFIKATION

INTERNATIONAL:

OEM-Freigaben:

- API GL 5
- BMW Gruppe 33 – 3.0
- ZF TE-ML 05D, 12D, 16G

EIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Hochdruckeigenschaften.
- Exzellenter Schutz vor Schaumbildung, Korrosion und Rost.
- Enthält LS-Zusätze.
- Sehr gute thermische Stabilität.
- Besondere Reibwertcharakteristik.
- Exzellente Betriebsstabilität.
- Verlängerte Ölwechselintervalle.

KENNWERTE

TRANSMISSION LS	EINHEITEN	75W140
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	860
Viskosität bei -40°C (Brookfield)	mPa/s	130 000
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	180
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	25
Viskositätsindex	–	169
Flammpunkt (Cleveland)	°C	206
Pourpoint	°C	-60

(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

TRANSMISSION LS 75W140
Januar 2010



EN ISO 9001