

TRANSMISSION TX 75W90



Teilsynthetisches Getriebeöl

ANWENDUNGEN

- Synthesebasisches Getriebeöl für den Einsatz in allen Schaltgetrieben und Achsen, für die ein Schmierstoff nach **API GL5** und **SAE 75W-90** vorgeschrieben ist.

SPEZIFIKATION

INTERNATIONAL:

- API GL 5

EIGENSCHAFTEN

- Mehrbereichscharakteristik.
- Hoher Viskositätsindex sorgt für eine gute Schmierung und erlaubt einen leichten Gangwechsel sowohl bei tiefen als auch hohen Temperaturen.
- Vorteilhafte niedrige Viskosität bei niedrigen Temperaturen.
- Exzellentes Betriebsverhalten.
- Sehr gute gute Hochdruckeigenschaften.
- Exzellenter Verschleiß- und Rostschutz sowie hohe Alterungsstabilität.
- Ausgezeichneter Schutz der Getriebe und verbessertes Fahrverhalten.

KENNWERTE

	EINHEITEN	75W90
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	884
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	106
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	17
Viskositätsindex	–	175
Pourpoint	°C	-39
Flammpunkt (OC)	°C	210

(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 TX 75W90
JANUAR 2010



EN ISO 9001