



TRANSMISSION SY



VOLLSYNTHETISCHES SCHALTGETRIEBEÖL

ANWENDUNGEN

- Für PKW-Schaltgetriebe, für die ein vollsynthetisches Getriebeöl SAE 75W-90 vorgeschrieben ist, wie z.B. VW, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Toyota, Subaru

SPEZIFIKATIONEN

- API GL4/5
- VW Norm 501.50

EIGENSCHAFTEN

- Vollsynthetisch.
- Sehr hoher Viskositätsindex.
- Erleichtert Schaltbarkeit bei tiefen Temperaturen.
- Reduzierte Geräuschbildung bei Betriebstemperatur.
- Ausgezeichneter Fahrkomfort.
- Gute Hochdruck- und Verschleißschutzeigenschaften
- Exzellenter Rost - und Korrosionsschutz sowie schaumverhütende Eigenschaften und sehr gute Alterungsstabilität.

KENNWERTE

Transmission SY	METHODEN	EINHEITEN	75W-90
Dichte bei 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	870
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	83,6
Viskosität bei 100 °C	ISO 3104	mm ² /s	17,8
Viskositätsindex	ISO 2909		234
Flammpunkt	ISO 2592	°C	154
Pourpoint	ISO 3016	°C	-46

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

Juli 2003