

# HM GETRIEBEÖL 75W-90 HYPOID LL GL 5

NFZ-Getriebeöl vollsynthetisch SAE 75W-90 für Getriebe mit Wechselintervallverlängerung

# Beschreibung

**HM GETRIEBEÖL 75W-90 HYPOID LL GL 5** ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Getriebeöl der Viskositätslage SAE 75W-90 und eignet sich speziell für hochbelastete Achsantriebe moderner PKW und LKW.

#### Eigenschaften

- besonders hohe Oxidations- und Viskositätsstabilität bei hohen Temperaturen
- wirksame Schaumresistenz
- sehr gutes Fließverhalten auch bei tiefen Wintertemperaturen
- hohes Niveau an Verschleißschutz und Lasttragevermögen
- · dämpft Antriebsgeräusche
- verhält sich neutral gegenüber den eingesetzten Dichtungsmaterialien
- Wechselintervalle bis 500.000 km erreichbar

### Anwendungshinweis

Dieses Öl ist einsatzbar in allen Achsbetrieben, sowie bestimmten Schaltgetrieben, wo ein Leistungsniveau nach API GL 5 vorgeschrieben ist.

# **Technische Daten**

Eigenschaften	Einheit	75W-90*
Dichte 15°C	g/cm³	0,862
Viskosität 40 °C	mm²/s	70,2
Viskosität 100 °C	mm²/s	15,0
Viskositätsindex		226
Flammpunkt COC	°C	210
Pourpoint	°C	-36

<sup>\*</sup>sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

ZF TE-ML 02B/05B/07A/08/12B/12L/12N/16F/17B/19C/21B

#### Spezifikationen / Performance

API GL 4/GL 5/MT-1	MIL PRF-2105E	SAE J 2360
DTFR 12B140 (MB 235.8)	DTFR 13B110 (MB 235.11)	MAN 341 E-3 /Z-2
MAN 342 M-3	BMW OSB	DAF GL5
ARVIN MERITOR 0-76-N	Chrysler MS 9763	Scania STO 1:0
Renault B0032/3 Annex 3	Volvo 97312	Mack GO-J