



masteroil

masteroil MTF SAE 75W-90 AR

Beschreibung

masteroil MTF SAE 75W-90 AR ist ein HC-Synthese Schmierstoff auf Basis hochwertiger PAO-Grundöle. Er bietet erweiterten Schutz aller Komponenten, selbst bei Betrieb mit hohen Drehzahlen/Stoßbelastungen oder niedrigen Drehzahlen/hohen Drehmomenten. Die Spezifikation nach SAE J2360 zeigt die hervorragende Qualität des Schmierstoffs an.

Anwendung

Dieses OEM-zugelassene Getriebeöl wird für alle Komponenten der mechanischen Getriebe von Schwerlastfahrzeugen empfohlen. Dies wird durch die ZF-Spezifikationen des Produkts nachgewiesen, was bedeutet, dass es für Fahrzeuge mit ZF-Antriebsstrangkomponenten wie Achsantriebe oder Achswellen verwendet werden kann. Es ist außerdem darauf ausgelegt, SCANIA STO 2: 0A FS sowie die neuen Antriebsstrangspezifikationen von MAN, Volvo und MB zu erfüllen.

Typische Kennwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ ml	0,868
Kinematische Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² / s	105
Kinematische Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm ² / s	15,5
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	158
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-61
Brookfield Viskosität bei -40°C	ASTM D2983	mPa.s	65000
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	202

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neusten technischen Entwicklungen profitieren können.

Spezifikationen

- API GL-4 / GL-5 / MT-1
- ARVIN MERITOR 0-76-N
- DAF GL5/MIL-PRF-2105E
- IVECO MIL-PRF-2105E
- MACK GO-J
- MAN 341 E-3 / MAN 341 Z-2 / MAN 341M-3
- MB 235.11 / 235.8
- MIL PRF-2105E
- RENAULT B0032 / 3 Annex 3
- SAE J2360
- SCANIA STO 1:0
- VOLVO 07312
- ZF TE-ML 05B, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 08, ZF TE-ML 12B, ZF TE-ML 12L, ZF TE-ML 12N, ZF TE-ML 16F, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19C, ZF TE-ML 21B

Außerdem wird dieses Produkt empfohlen, wenn folgende Füllvorschriften gefordert werden

- Ford SQM-2C-9002 AA / M2C200-C
- GM 1940182, 1940768, M75/1
- MAN 342 Type M2
- MB 235.0 / 235.72
- MF 1134
- VW G50 / 51 (VW 501.50/51), G052 190, G052 911
- ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 12E, ZF TE-ML 16B, ZF TE-ML 19B, ZF TE-ML 21A

Vorteile

Verschleißschutz: deutlich verlängerte Lebensdauer des Getriebes.

Reibungseigenschaften: sehr ruhige Schaltvorgänge ohne Vibrieren.

Verlängerte Öllebensdauer: ausgezeichnete Temperatur- und Oxidationsstabilität.

Dieses Produkt ist in folgenden Gebindegrößen erhältlich:

- 1 Liter
- 5 Liter
- 30 Liter
- 60 Liter
- lose Ware

DiesesD

Dieses Datenblatt ist gültig für die Produkte mit folgendem EAN-Code:
4260592075039; 4260592075046

masteroil.com

