



RAVENOL Automatik-Getriebe-Oel Dexron F III

RAVENOL ATF Dexron F III ist eine sehr hochwertige teilsynthetische Getriebeflüssigkeit für automatische Getriebe.

RAVENOL ATF Dexron F III ist konzipiert auf Basis von hochwertigen Grundölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die eine einwandfreie Funktion des Automatikgetriebes gewährleisten.

Anwendungshinweis

RAVENOL ATF Dexron F III wurde entwickelt für den Einsatz in automatischen Getrieben, Hydro-Lenkungen, Wandlern und Kraftübertragungen.

RAVENOL ATF Dexron F III ist speziell geeignet für den Einsatz in Getrieben mit ATF Dexron III F Vorschrift.

RAVENOL ATF Dexron F III ist nicht mit anderen Automatikölen mischbar.

Qualitätsklassifikation

Spezifikationen

GM DEXRON III F-30140

Freigaben

MB-Freigabe 236.1, MB-Freigabe 236.5, MAN 339 Typ V-1, MAN 339 Typ Z-1 (Alt: MAN 339 Typ F), ZF TE-ML 04D, 14A

Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

ZF TE-ML 05L, 02F, 03D, 17C, Ford MERCON M-940717, Allison C4, Cat-TO-2, Voith, Nissan

Eigenschaften

RAVENOL Automatik-Getriebe-Oel Dexron F III bietet:

- Sehr hohen, stabilen Viskositätsindex
- Sehr niedrigen Fließpunkt
- Sehr gute Oxidationsstabilität
- Weitestgehenden Schutz gegen Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Gut abgestimmte Reibwerteigenschaften
- Neutrales Verhalten gegenüber Dichtungsmaterialien
- Neutrales Verhalten durch Inhibierung gegenüber Nicht-Eisen-Metallen

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Farbe		rot	visuell
Dichte bei 20°C	kg/m ³	857	EN ISO 12185
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	35,90	DIN 51562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	7,96	DIN 51562
Viskositätsindex VI		204	DIN ISO 2909
Flammpunkt (COC)	°C	227	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-48	DIN ISO 3016

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

16.02.2016

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH

Postfach 1163

33819 Werther

Tel.: 05203/9719-0

Fax.: 052039719-40 / 41