



RAVENOL ATF 6HP Fluid

RAVENOL ATF 6 HP Fluid ist ein synthetisches Getriebeöl auf Basis von hochwertigen Hydrocrackölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die eine einwandfreie Funktion des Automatikgetriebes gewährleisten.

RAVENOL ATF 6 HP Fluid ist ein ATF (Automatic-Transmission-Fluid) der neuesten Generation für alle 6-Gang-Automatikgetriebe von ZF. Garantiert in jedem Betriebszustand ein Maximum an Verschleißschutz. RAVENOL ATF 6 HP Fluid hat eine neutral braune Farbe.

Anwendungshinweis

RAVENOL ATF 6HP Fluid wurde entwickelt für den Einsatz sowohl in den neuesten 6HP-Serien Getrieben von ZF 6HP19, 6HP21, 6HP26, 6HP28, 6HP32, 6HP34 als auch für die 5-Gang Automaten 5HP-Serien. Es ist zudem rückwärtskompatibel für alle früheren Versionen von ZF 4- und 5-Gang PKW-Automatikgetriebe mit Ausnahme von 6HP26A61 in Fahrzeugen mit AUDI W12 (nur Original VW G055162A2 Blau) und von 6HP19X für AUDI Q7, 6HP19A, 6HP28AF (nur Original VW G060162A2 Grün). Für diese Spezifikationen empfehlen wir RAVENOL ATF 8HP Fluid.

Qualitätsklassifikation

RAVENOL ATF 6HP Fluid ist praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

Spezifikationen

BMW 83220144137 ATF M1375.4 83220142516, 83222305396 (ATF2), FORD Mercon SP XT-6-QSP (6R60, 6R75, 6R80), Jaguar C2C 8432, Land Rover TYK 500050, VW/AUDI G 055005 A1/A2/A6, ZF S671 090 252/3/5

Eigenschaften

RAVENOL ATF 6HP Fluid bietet:

- Sehr gutes Schmiervermögen auch bei tiefen Temperaturen im Winter.
- Hohen, stabilen Viskositätsindex.
- Sehr niedrigen Fließpunkt.
- Sehr gute Oxidationsstabilität.
- Weitestgehenden Schutz gegen Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung.
- Eine hervorragende Reibwertkonstanz.
- Eine hohe thermische und oxidative Stabilität.
- Ein hervorragendes Kühlvermögen.
- Eine exzellente Scherstabilität.
- Geringste Verdampfungsverluste.
- Neutrales Verhalten gegenüber Dichtungsmaterialien.
- Neutrales Verhalten durch Inhibierung gegenüber Nicht-Eisen-Metallen.

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Dichte bei 20°C	kg/m ³	849,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		gelbbraun	visuell
Pourpoint	°C	-45	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.

08.04.2019

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH
Postfach 1163
33819 Werther
Tel.: 05203/9719-0
Fax.: 05203/9719-40 / 41