

VEEDOL ATF F

BESCHREIBUNG

VEEDOL ATF F ist eine hochwertige Getriebeflüssigkeit für automatische Getriebe basierend auf solvent raffinierten Grundölen und Additiven und den folgenden Eigenschaften:

- hoher und stabiler Viskositätsindex
- sehr niedriger Fließpunkt
- sehr gute Oxidationsstabilität
- weitgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- gut abgestimmte Reibwerteigenschaften
- neutrales Verhalten gegenüber Dichtungsmaterialien

ANWENDUNG

VEEDOL ATF F ist ein Hochleistungs-ATF mit einem hohen und stabilen Viskositätsindex, einem niedrigen Fließpunkt und einer sehr guten Oxidationsstabilität. VEEDOL ATF F wurde speziell entwickelt für Ford Automatikgetriebe (GLIDE).

LEISTUNGSBEREICH

Von Veedol empfohlen für:

- FORD ESP-M2C33-G
- FORD ESW-M2C33-F
- FORD SQM2-9007-AA
- JD JDM J21A
- VOLVO 97330

KENNWERTE

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Kin. Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² /s	35
Kin. Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.0
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	173
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-44
Flammpunkt CoC	ASTM D92	°C	204
Brookfield Viskosität bei -40°C	ASTM D2983	mPa.s	30.000
Produktfarbe	Visual		Rot

Veedol Deutschland Vertrieb

HILBERT Mineralöl GmbH

Senefelderstrasse 1

48282 Emsdetten

Tel. +49 (0) 2572 960 71-0

Fax +49 (0) 2572 960 71-71

E-Mail: zentrale@veedol-schmierstoffe.de

Die in diesem Produkt-Datenblatt aufgeführten Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt und dienen als Auskunft über Eigenschaften und Anwendungsbereiche unserer Produkte. Für die Richtigkeit und die Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird weder eine ausdrückliche noch eine stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der HILBERT Mineralöl GmbH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung zu führen. Bei Nutzung unserer Produkte sind stets alle geltenden Gesetze und Verordnungen sowie Herstellervorschriften zu beachten. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Alle früheren Versionen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Für weitere Informationen zu unseren Produkten und deren Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren technischen Außendienst.