

STRUB ATF Synthetic LV

Premium Low Viscosity
Automatic Transmission Fluid

Art. Nr. 33646



Beschreibung

STRUB ATF Synthetic LV ist ein neu entwickeltes, universelles Low Viscosity ATF für die Schmierung moderner Automatikgetriebe.

Anwendung

Es erfüllt Anforderungen europäischer, asiatischer, sowie amerikanischer Automobilhersteller und ist einsetzbar in Automatikgetrieben, für die ein Low Viscosity ATF vorgeschrieben ist.

Eigenschaften und Vorteile

- hervorragendes Kälteverhalten
- sehr gutes Hochtemperaturverhalten
- maximale Oxidationsbeständigkeit
- sehr günstiges Viskositäts-Temperaturverhalten (hoher Viskositätsindex)
- sehr gutes Korrosionsschutzvermögen
- sehr schnelles Luftabscheidungsvermögen
- vorzügliches Antischaumverhalten
- sehr gute Schmierfähigkeit
- hohes Lasttragevermögen
- sehr gute Dichtungsverträglichkeit.
- erfüllt erschwerte Anforderungen an das Reib- und Schaltverhalten
- modernste Technologie
- Mehrzweckcharakter - vielseitig verwendbar
- Fuel Economy

Spezifikationen

JASO 1-A LV	<i>Suitable for Use: Liste auf Seite 2</i>
-------------	--

Technische Daten

Farbe		gelbbraun
Dichte bei 20°C	g/ml	0,845
Viskosität bei 40°C	mm ² /s (cSt)	30
Viskosität bei 100°C	mm ² /s (cSt)	6.1
Viskosität bei - 40°C	mPa.s (cP)	10'600
Viskositätsindex		156
Flammpunkt	°C	212
Pourpoint	°C	- 48

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

