

VEEDOL ATF D-ULV

BESCHREIBUNG

VEEDOL ATF D-ULV ist ein Premium-Performance ATF mit hohem Viskositätsindex und herausragenden Reibwert- und Verschleißschutzeigenschaften sowie einer sehr hohen Oxidationsstabilität. Durch die sehr niedrige Viskosität wird die Flüssigkeitsreibung im System minimiert was zu einem reduzierten Kraftstoffverbrauch führt.

ANWENDUNG

VEEDOL ATF D-ULV erfüllt nahezu sämtliche Anforderungen der neuesten FORD und GM Automatikgetriebe. Insbesondere wurde dieses Automatikgetriebeöl für die GM Hydra-Matic 10L90 (10Lxx-Serie) Automaten ab Modelljahr 2017 entwickelt. Diese ist zum Beispiel im Einsatz im GM Yukon, Chevrolet Camaro ZL-1, Corvette, Tahoe. Außerdem im Ford Raptor und F-150, hier unter der Bezeichnung 10R80.

LEISTUNGSBEREICH

Von Veedol empfohlen für:

- FORD MERCON ULV
- FORD WSS-M2C949-A
- GM DEXRON ULV

KENNWERTE

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,842
Brookfield Visk. Bei -40°C	ASTM D2983	mPas	3700
Kin. Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² /s	17,3
Kin. Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm ² /s	4,4
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	176
Pourpoint	ASTM D6892	°C	-52
Flammpunkt CoC	ASTM D92	°C	>180
Farbe	Visual		Rot