

WOLF OFFICIALTECH ATF D VI

10/07/2023
3008

Dies ist ein HC-Synthese Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen basiert und die Anforderungen der Spezifikation General Motors Dexron VI erfüllt. Aufgrund seiner speziellen Zusammensetzung kann dieses Öl in allen Anwendungen zum Einsatz kommen, für die ältere Dexron II- und Dexron III-Öle empfohlen werden.

ANWENDUNGEN

Dieses hochwertige Öl für Automatikgetriebe (ATF) ist in Automatikgetrieben mit Drehmomentwandler von Personenkraftwagen sowie in Ölbadkupplungen und Servolenkungen einsetzbar.

MERKMALE

Reibungseigenschaften: sehr ruhige Schaltvorgänge, keine Vibrationen
Verschleißschutz: deutlich verlängerte Getriebelebensdauer
Längere Öllebensdauer: ausgezeichnete Temperatur- und Oxidationsstabilität

SPEZIFIKATIONEN

GM	DEXRON VI	VOITH	H55.6335xx
MB	236.41		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.850
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	31.0
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	6.2
Viskositätsindex	ASTM D2270		154
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	- 45
Brookfield Viskosität bei -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	<=20000
Farbe	VISUAL		RED

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.