

CHAMPION LIFE EXTENSION ATF D II LD

Dieses Öl hat einen hohen Viskositätsindex und ist für Automatikgetriebe vorgesehen. Es verfügt über eine hohe chemische Stabilität, hochentwickelte Verschleißschutzeigenschaften und eine exzellente Alterungsbeständigkeit.

ANWENDUNGEN

Das Öl kann in Automatikgetrieben, Drehmomentwandlern, Servolenkungen und Hydraulikkreisläufen verwendet werden, für die der Hersteller ein Produkt vorschreibt, das den Anforderungen von General Motors ATF TYPE Dexron II-D sowie Typ A Suffix A entspricht.

MERKMALE

Verschleißschutz: verlängerte Getriebelebensdauer

Verlängerte Öllebensdauer: optimierte Temperatur- und Oxidationsstabilität

LEISTUNG

DAIMLER TRUCK	DTFR 13C120	GM	6137-M DEXRON II-D
FORD	ESP-M2C138-CJ	GM	DEXRON TYPE A, SUFFIX A
FORD	MERCON	MB	236.2
GM	6032-M DEXRON		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.847
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	32.0
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	6.82
Viskositätsindex	ASTM D2270		181
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-51
Brookfield Viskosität bei -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	14500
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	199
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.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

