

OFFICIALTECH

85W90 M GL 5

11/09/2014
23310

Dieser Hochleistungs-Getriebschmierstoff enthält Hochleistungs-Grundöle und ein hoch entwickeltes Additivpaket. Speziell ausgewählte Additive sorgen für gute Schlüsseigenschaften, Oxidationsstabilität, Schaum- und Rostschutzeigenschaften auch im Dauerbetrieb bei hoher Belastung und hohen Temperaturen.

ANWENDUNGEN

Dieses Getriebeöl ist für mechanische Getriebe aller Art von Personenkraftwagen, schweren Nutzfahrzeugen, Achsen und Achsantrieben geeignet, bei denen mit extremen Drücken und Stoßbelastungen zu rechnen ist. Dieses Öl wurde speziell für die anspruchsvollen OEM-Anforderungen von Mercedes Benz und ZF formuliert.

MERKMALE

Reibungseigenschaften: sehr ruhiges Schalten.
Verschleißschutz: deutlich verlängerte Getriebelebensdauer.
Längere Öllebensdauer: ausgezeichnete Temperatur- und Oxidationsstabilität.

SPEZIFIKATIONSBEREICH

API	GL-5	VOLVO	97316
DAF	GL-5/MIL-L 2105D	ZF	TE-ML 07A
MAN	342 M-1	ZF	TE-ML 16B
MB	Approval 235.0	ZF	TE-ML 16C
MIL	MIL-L-2105 D	ZF	TE-ML 16D
RENAULT	Recom. GL-5	ZF	TE-ML 17B
VOITH	3.325-339	ZF	TE-ML 19B
VOLVO	97310	ZF	TE-ML 21A

TYPISCHE MERKMALE

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.905
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	196
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	17.1
Viskositätsindex	ASTM D2270		97
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-30
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	216

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

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfiubes.com

