

MOTOGEAR 80W90 GL 5

11/09/2014
29308

Bei diesem Öl handelt es sich um einen Höchstdruck-Getriebeschmierstoff, der speziell formuliert wurde, um anspruchsvollsten Betriebsbedingungen gerecht zu werden: hohe Drehzahlen, Stoßbelastungen und hohes Drehmoment bei niedrigen Drehzahlen.

ANWENDUNGEN

Dieses Öl wird für alle Hypoidgetriebe empfohlen und ist auch für Kegelradgetriebe und Antriebswellen geeignet.

MERKMALE

Reibungseigenschaften: ruhige Schaltvorgänge.
Verschleißschutz: lange Getriebelebensdauer.

SPEZIFIKATIONSBEREICH

| | | | |
|-----|--------------|----|-----------|
| API | GL-5 | ZF | TE-ML 07A |
| MAN | 342 M-1 | ZF | TE-ML 12E |
| MAN | 342 M-2 | ZF | TE-ML 16B |
| MIL | MIL-L-2105 C | ZF | TE-ML 16C |
| MIL | MIL-L-2105 D | ZF | TE-ML 17B |
| ZF | TE-ML 05A | ZF | TE-ML 19B |

TYPISCHE KENNDATEN

| Test | Methode | Einheit | Durchschnittliches Ergebnis |
|------------------------------------|------------|--------------------|-----------------------------|
| Dichte bei 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.896 |
| Kinematische Viskosität bei 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 147 |
| Kinematische Viskosität bei 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 14.7 |
| Viskositätsindex | ASTM D2270 | | 99 |
| Stockpunkt | ASTM D6892 | °C | -33 |
| Kupferkorrosion | ASTM D130 | | 1b |
| Flammpunkt COC | ASTM D92 | °C | 210 |

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

oelluxx 24

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfubes.com

