



Getriebeöl

Getriebeöl für Achsen

- mineralisch
- besonders geeignet für Antriebsachsen von MAN und ZF

EINSATZGEBIETE:

Getriebeöl zur Schmierung von Hypoidachsen, Außenplanetenachsen und Verteilergetrieben in Kraftfahrzeugen, Bau- und Landmaschinen.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API GL-5
MIL-L 2105 D

FREIGABEN:

MAN 342 Typ M-2

ZF TE-ML 05A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

Iveco 18-1805 RAM 1

Volvo 97305

ANWENDUNGSVORTEILE:

effizienter Schutz der Getriebe gegen Verschleiß und Korrosion
exzellente EP-Eigenschaften
gute Filtrierbarkeit durch Antischaumadditive

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	897
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	140
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	15
Viskositätsindex	ASTM D 2270		105
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	208
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-27

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
214086	12 x 1 L
214087	3 x 5 L
214088	20 L
214090	208 L

**TotalEnergies Marketing
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

Traxium Axle 7 80W-90

February / 2025

TotalEnergies.de

