



Baumaschinen

Schmieröl für Achsen mit Lamellenselbstsperr-differential

- mineralisch
- Getriebeöl mit LS-Additiven****

EINSATZGEBIETE:

Getriebeöl zur Schmierung von Achsen mit Selbstsperrdifferentialen in Land- und Baumaschinen und allradangetriebenen PKW. DYNATRANS DA dient zur Schmierung von Antriebsachsen und Endantrieben, bei denen der Hersteller ein Getriebeöl nach API GL-5 mit hohen Anteilen an LS-Additiven**** vorschreibt.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API GL-5 LS
MIL-L-2105 D

FREIGABEN:

ZF TE-ML 05C/ 12C/ 16E/ 21C

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

Liebherr, Volvo, Terex, Case, JCB usw...

speziellen Antriebsachsen der Hersteller:

ANWENDUNGSVORTEILE:

garantiert eine hohe Sauberkeit der Sperrlamellen in der Achse
verhindert Geräusch- und Vibrationsentwicklung bei hoher Belastung
EP-Additivierung für maximalen Verschleißschutz
exzellente Verträglichkeit mit den verwendeten Reibmaterialien
hohe Elastomerverträglichkeit

****LS - Limited Slip

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	910
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	360
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	27
Viskositätsindex	ASTM D 2270		100
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-21

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

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
168307	60 L
187926	208 L

**TotalEnergies Marketing
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

Dynatrans DA 85W-140

February / 2025

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)

