



Getriebeöl

Getriebeöl für Achsen

- mineralisch
- besonders geeignet für Hypoidachsen von MAN und MercedesBenz

EINSATZGEBIETE

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

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

API GL-5

FREIGABEN

MAN 342 Typ M-1
ZF TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A
MB- Freigabe 235.0

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

Isuzu

ANWENDUNGSVORTEILE

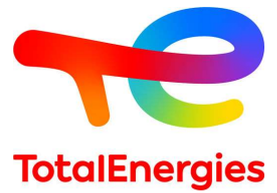
- effizienter Schutz der Getriebe gegen Verschleiß und Korrosion
- exzellente EP-Eigenschaften
- gute Filtrierbarkeit durch Antischaumadditive

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	198
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	17,5
Viskositätsindex	ASTM D 2270		95
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	905
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	222
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-15

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

TRAXIUM AXLE 7 85W-90



GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
214071	20 L
214072	60 L
214073	208 L