

# EP 80W85



## Mehrzweck - Getriebeöl

### ANWENDUNGEN

- Leistungsfähiges, mineralölbasisches Getriebeöl für Schaltgetriebe, niedrig belastete Achsen und Verteilergetriebe in Kraftfahrzeugen und Baumaschinen.
- Geeignet für alle Getriebe, die den Spezifikationen entsprechen.

### SPEZIFIKATION

#### OEM-FREIGABEN:

- MAN 341 Typ Z-1 (ex 341 Typ N) , MAN 341 Typ E-1
- MB 235.1
- ZF TE-ML 02A, 17A
- API GL 4

#### INTERNATIONAL:

### EIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Hochdruck- und Verschleißigenschaften für lange Lebensdauer von Zahnrädern und Synchronisation.
- Ausgezeichneter Rost- und Korrosionsschutz sowie bestes Schaumverhalten.

### KENNWERTE

EP	EINHEITEN	80W85
Dichte bei 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	892
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	105
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	11,5
Viskositätsindex	–	96
Pourpoint	°C	-24
Flammpunkt (OC)	°C	224

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

TOTAL Deutschland GmbH  
Vertriebsdirektion Schmierstoffe  
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin  
Hotline: (01 80) 222 82 12\*

[www.total.de](http://www.total.de)

\*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen

EP 80W85  
MÄRZ 2010



EN ISO 9001