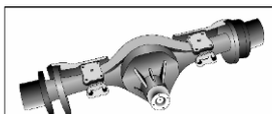




# TRANSELF TYP B 80W-90



## Hochleistungsgetriebe für Schalt- und Achsgetriebe

### ANWENDUNG

- Für mechanische Getriebe in PKW, Transportern, Geländewagen, Omnibussen, Nutzfahrzeugen sowie Land- und Baumaschinen.
- Für hochbelastete Achs-, Verteiler- und Hypoidgetriebe.

### SPEZIFIKATIONEN

#### OEM FREIGABEN

- MAN 342 Typ M-1
- ZF TE-ML 05A, 07A, 16B, 17B, 19B, 21°

#### INTERNATIONAL

- API GL-5

### EIGENSCHAFTEN

- Ausgeprägte EP-Eigenschaften garantieren einen verschleißarmen Betrieb.
- Ausgezeichnete Oxidations- und Alterungseigenschaften auch unter hohen thermischen Belastungen.
- Beste Korrosionsschutzeigenschaften auch bei langen Stillstandszeiten.
- Günstiges Schaumverhalten bürgt für sichere Schmierung.
- Neutrales Verhalten gegenüber den im Getriebebau verwendeten Elastomeren.

### KENNWERTE

TRANSELF TYP B	Einheiten	80W-90
Dichte bei 15°C	g/cm <sup>3</sup>	0,901
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	144
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	15
Viskositätsindex	-	102
Pourpoint	°C	- 27

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

**Fachinformation für Industrie und Autohandel.**