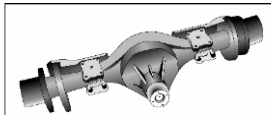




TRANSELF TYP B 80W-90



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 ³	0,901
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	144
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	15
Viskositätsindex	-	102
Pourpoint	°C	- 27

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

Fachinformation für Industrie und Autohandel.