



APLICACIONES

Eni Rotra Truck Gear 80W-90 es un lubricante especial E.P. (extrema presión) API GL-4 y GL-5, para transmisiones hipoidales de transmisiones manuales y diferenciales, que operan en condiciones particularmente severas y están sujetos a cargas dinámicas y altas temperaturas de trabajo. Su formulación particular permite su uso en todas las aplicaciones para las cuales los fabricantes prescriben lubricantes de nivel API GL-4 y GL-5.

VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Proporciona una excelente resistencia a la oxidación y protección de las superficies metálicas, permitiendo cubrir las largas distancias requeridas por los fabricantes de automóviles. También es perfectamente compatible con las juntas y los metales que forman parte de los sincronizadores de las cajas de cambios manuales.

ESPECIFICACIONES

- SAE J2360
- ZF TE-ML 2B, 5A, 7A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A
- API GL-4, GL-5, MT-1
- MAN 341 type E2, Z2
- MAN 342 type M2
- Scania STO-1 level
- NATO O-226





CARACTERISTICAS

Propiedades	Método	Unidad de Medida	Típico
Densidad a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	900
Viscosidad a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	16
Viscosidad a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	90000
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	-	106
Punto de inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	215
Punto de fluidez crítica	ASTM D 97	°C	-30

