



TRANSRODIO EP- 80W90

Descripción

Lubricante de extrema presión. Utilización para cajas de cambios manuales, diferenciales, y grupos de transmisión.

Cualidades

- Magníficas propiedades antiherrumbre y antiespuma.
- Lubricación a baja temperatura.
- Soporta temperaturas y cargas elevadas durante cortos períodos.
- Menor fricción en los engranajes, prolongando la vida de la transmisión.
- Buena resistencia a la humedad.
- Inmejorable protección con duras condiciones de trabajo y temperatura.
- Producto de larga duración.

Nivel de calidad

API GL-5
MIL-L-2105-D

Características técnicas

	Unidades	Método	Valor
Grado SAE			80W90
Densidad a 15° C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,898
Viscosidad a 100° C	cSt	ASTM D 445	14,8
Viscosidad a 40° C	cSt	ASTM D 445	125
Indice de viscosidad	-	ASTM D 2270	120 mínimo
Punto de inflamación vaso abierto	°C	ASTM D 92	170 mínimo
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-27

Valores típicos de las fabricaciones normales que pueden variar ligeramente según las tolerancias de fabricación. No constituyen especificación. Esta edición sustituye a las precedentes. Edición 06 Fecha 12/02/2011.