



TRANSRODIO 75W90 SYNTEX

Descripción

Lubricante de base sintética multigrado de extrema presión. Producto adecuado para la lubricación de diferenciales que trabajan con elevadas cargas y para cajas de cambio no sincronizadas donde se recomienda la utilización de un aceite de este tipo.

Cualidades

- Magníficas propiedades antiherrumbre y antiespuma.
- Soporta temperaturas y cargas elevadas durante cortos períodos.
- Menor fricción en los engranajes, prolongando la vida de la transmisión.
- Su baja fricción evita pérdidas de potencia y consigue disminuir las temperaturas de funcionamiento.
- Estable al cizallado asegurando las viscosidades durante el uso.
- Producto de larga duración.

Nivel de calidad

API GL-5 / GL-4
MAN 342 SL+

SCANIA STO 1:0
ZF TE-ML 05B-07A-12B-16F

Características técnicas

	Unidades	Método	Valor
Grado SAE		SAE J 306	75W90
Densidad a 15° C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,878
Viscosidad a 100° C	cSt	ASTM D 445	14
Viscosidad a 40° C	cSt	ASTM D 445	110
Indice de viscosidad	-	ASTM D 2270	130 mínimo
Punto de inflamación vaso abierto	°C	ASTM D 92	210 mínimo
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-42

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 01/02/2011.