

Información del producto 02.20.30

02-05-2024

Unigear HS GL3/GL5 80W-90

Descripción

Unigear GL-3/GL-5 80W-90 es un aceite "Total Drive Line" para transmisiones que contiene los mejores aceites de base sintética (PAO). Los aditivos modernos proporcionan al producto las siguientes propiedades:

- Excelentes propiedades a bajas temperaturas: cambio de marchas más fácil
- Muy alta resistencia a la corrosión, al óxido y a la formación de espuma
- Excelentes propiedades de "presión extrema": desgaste limitado
- Excelente estabilidad térmica y lubricación óptima para todo el intervalo de cambio de aceite (prolongado): larga vida útil y óptima fiabilidad técnica, lo cual debería reducir los diferentes costes

Aplicación

Unigear GL-3/GL-5 80W-90 es un aceite de transmisión universal creado especialmente para las transmisiones manuales y los diferenciales de los turismos y furgonetas. Este aceite de transmisión Total Drive Line es especialmente adecuado para aquellos lugares de trabajo en los que se cuente con una flota de vehículos mixtos. Se puede aplicar universalmente cuando se recomienden los estándares API GL-3, GL-4 y GL-5 en la clase de viscosidad 80W-90.

Especificaciones

API GL-3 / GL-4 / GL-5 / MT-1

MIL-L-2105D / MIL-PRF-2105E, SAE J2360

DAF

DTFR 12B100

Iveco

Mack GO-J

MAN 341 Typ Z2 / 341 Typ GA1 / 342 Type M2

MB 235.0

Scania STO 1:0 / 1:1 G

ZF TE-ML 02B / 04G / 05A / 07A / 12E / 12M / 12L

ZF TE-ML 16B / 16C / 17H / 19B / 21A / 24A

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,888
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	125,80
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	15,00
Índice de viscosidad	122
Punto de ignición, COC, °C	234
Punto de fluidez, °C	-36

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

Embalajes disponibles



37535

Bolsa de 15 l en caja



57017

Cubo de 20 l



12174

Bidón de 60 l



12270

Tambor de 208 l

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.