

NEPTUNA GEAR 40



Минеральное масло для трансмиссионных систем катеров.

ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссия

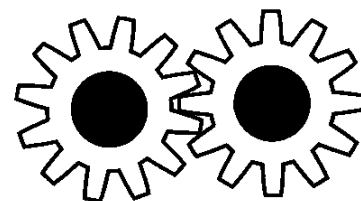
- Минеральное масло, рекомендованное для применения в трансмиссионных системах катеров, для которых фирмой изготовителем установлен класс вязкости моторного масла SAE 40.
- Также подходит для применения во всех видах трансмиссионных систем, в которых требуется класс трансмиссионного масла SAE 90.

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA

API GL-5

- Удовлетворяет необходимым условиям спецификации моторного масла:
ACEA E2
API CF
- Удовлетворяет требованиям спецификации трансмиссионного масла:
API GL - 4



ПРЕИМУЩЕСТВА

Модернизация

Безопасность

- Применяется для смазки всех видов трансмиссий, требующих допуска моторного или трансмиссионного масла.
- Износостойкость, чистота деталей механизмов, совместимо с изолирующими материалами, противопенные присадки и т. д.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL NEPTUNA GEAR 40	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	853
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	57
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	9.9
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	160
Температура вспышки	ASTM D92	°C	224
Температура застывания	ASTM D97	°C	-36

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

NEPTUNA GEAR 40
Обновление: 07/05
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.