



Смазочный материал для трансмиссий, оборудованных мокрыми дисковыми тормозами, и гидравлических систем тракторов и оборудования, занятого на погрузочных или коммунальных работах.

ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссии
Гидравлические системы
Мокрые / погруженные тормоза

- Трансмиссии в тех случаях, когда требуется продукт, соответствующий уровню качества GL-4, с вязкостью SAE 80W.
- Автоматические трансмиссии, гидротрансформаторы и гидростатические трансмиссии.
- Гидравлические системы и рулевое управление с усилителем.
- Вал отбора мощности с мокрыми / погруженными дисковыми сцеплениями.
- Охлаждение масляной ванны дисковых тормозов

СПЕЦИФИКАЦИИ

Соответствует спецификациям производителей
Одобрено производителями

- Соответствует требованиям классификации API GL-4.
- Удовлетворяет требованиям спецификаций следующих производителей:
 - MASSEY FERGUSON CMS M 1135, M 1141
 - RENAULT AGRICULTURE: 180596-88.3
 - NEW HOLLAND NH 420A
 - FORD M2C 86B/86C
- Пригодно для следующих трансмиссий: FIAT, JCB, KOMATSU, MANITOU...

ПРЕИМУЩЕСТВА

Широкая область применения
Увеличение продолжительности срока службы механизмов

- Предназначено для большей части сельскохозяйственной техники и оборудования, занятого на коммунальных работах, и сокращение за счет применения этого продукта ассортимента требуемых смазочных материалов.
- Применяется в тяжелых условиях или при возникновении вибраций в процессе торможения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL DYNATRANS FR	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	84
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	10.5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	108
Температура застывания	ASTM D97	°C	-27

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

DYNATRANS FR
Обновление: 11/08
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.