

NEPTUNA HYDROFLUID 3



Специальная жидкость для автоматических трансмиссий и гидравлических систем.

ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссии

- Жидкость для автоматических трансмиссий (ATF) для специальных узлов, требующих жидкостей, отвечающих стандарту GM DEXRON III.

Гидравлические системы

- Рекомендуется для всех гидравлических систем рулевого управления, регуляторов скорости и систем регулирования дифферента, где требуется узкий диапазон вязкостных характеристик.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Соответствует спецификациям производителей

- ALLISON : C4
- GM:DEXRON III G
- ZF:TE-ML 04D
- MAN, VOITH

Подходит для

ПРЕИМУЩЕСТВА

Высокие эксплуатационные характеристики

- Очень высокая термическая стабильность при любых условиях эксплуатации, даже при длительных режимах работы.
- Специальная рецептура обеспечивает плавную работу механизмов и препятствует залипанию.

Надежность

- Высокие антикоррозионные, противоизносные и антипенные характеристики.
- Очень высокий индекс вязкости позволяет использовать масло всесезонно в прецизионных гидравлических системах: штурвалах, системах регулирования дифферента и т.д.
- Стабильные свойства даже в присутствии небольшого количества воды.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL NEPTUNA HYDROFLUID 3	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	861
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	33.3
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	7.1
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	185
Температура застывания	ASTM D97	°C	-45

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

NEPTUNA HYDROFLUID 3

Обновление: 12/08
Sticker reference: FT 04-04



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.