

HIGHTEC RACING GREASEGUARD PU 1.5

Высококачественная полусинтетическая смазка для карданных валов на основе полимочевины. Специально разработана и испытана в гоночных автомобилях. Температурный диапазон от -40 °C до +160 °C.

Описание

HIGHTEC RACING GREASEGUARD PU 1.5 - полусинтетическая смазка для карданных валов на основе полимочевины с антикоррозионными, антиокислительными, EP-присадками и адгезионными присадками.

Применение

HIGHTEC RACING GREASEGUARD PU 1.5 был разработан для использования в высоконагруженных валах. Широкий температурный диапазон применения обеспечивает оптимальные характеристики как при экстремально низких, так и при экстремально высоких рабочих температурах.

Спецификации

- VW TL 52 133

Преимущества

- механически высокоэластичная консистентная смазка
- хорошее поведение при низких температурах
- уменьшение износа
- хорошая защита от окисления
- высокая несущая способность
- особенно устойчива к старению и сдвигу

Примечания

- Незначительные масляные разделения обусловлены свойствами продукта и не представляют опасности. Они в определенной степени желательны для обеспечения смазки и не являются признаком низкого качества продукта.




Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Цвет	visuell	-	schwarz / black
Класс NLGI	DIN 51 818	-	1 - 2
Пенетрация после перемешивания	DIN ISO 2137	0,1 mm	290 - 320
Температура каплепадения	DIN ISO 2176	°C	> 260
Тип загустителя	-	-	Polyharnstoff / Polyurea
Corrosion protection	DIN 51 802	Korrosionsgrad	0-0
Водоустойчивость	DIN 51 807/1	-	0 - 90
Base oil viscosity, 40 ° C	ASTM D-7042	mm ² /s	100
Выделение масла 18часов при 40°C	DIN 51 817	%	0,8
Flow pressure at -30	DIN 51 805-2	hPa	750

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ROWE постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ROWE сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте. На все поставки распространяется действие наших актуальных Общих условий поставок и платежей (www.rowe-oil.com).

Сравнение износ железа

 Диаграмма (см. выше) показывает износ железа за несколько гонок / испытаний. Износ железа при использовании именитого масла для гоночных автомобилей (справа) показывает уже после 3 заездов более высокий износ, чем при использовании масла ROWE RACING (слева) после всех 7 гонок / испытаний.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства?
Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.