

Eurol Calieur Grease EP 0

Легко перекачиваемая смазка с водоотталкивающими свойствами

Номер статьи E901310 Версия 3.2 04/08/2025

Информация о продукте

Eurol Calieur Grease EP 0 состоит из очень вязкого базового масла с загустителем на основе кальция и лития. Помимо высококачественных присадок для экстремального давления, оно содержит антикоррозионные и противоизносные добавки.

Eurol Calieur Grease EP 0 обладает водоотталкивающими, грязе- и грязеотталкивающими свойствами. Кроме того, оно обладает сильными адгезионными свойствами, что гарантирует идеальную смазку в любых условиях.

Eurol Calieur Grease EP 0 особенно подходит для применения в условиях высоких температур. Благодаря длительному сроку службы этой смазки возможны более длительные периоды смазки. Из-за вязкого базового масла эта смазка не подходит для высокоскоростных подшипников.

Уровень производительности

- DIN KP0K-20
- ISO-L-XBCHB 0

Физические свойства

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Вязкость базового масла	465 cSt	ASTM D 445
Рабочая температура	°C Min: -20 Max: 130 °C	
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.91 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость, кинематическая при 40 °C	465.0 cSt	ASTM D 445
Вязкость, кинематическая при 100 °C	27.0 cSt	ASTM D 445
Температура каплепадения	220.0 °C	IP 396
Тип базового масла	Mineral	
Тип загустителя	Calcium Lithium	
Консистенция по NLGI	0	
4-шариковая сварочная нагрузка	320.0 kg	ASTM D 2596

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Нидерланды, тел. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

В этом документе мы хотели бы проинформировать вас о свойствах продукции и возможных вариантах ее применения. Информация в настоящем документе может быть изменена в любое время без предварительного уведомления в связи с постоянными исследованиями и разработками продукта. Данные анализа на этом листе содержат типичные значения. Незначительные отклонения, которые могут возникнуть в ходе обычного процесса производства продукции, не влияют на качество продукции. Несмотря на то, что данный информационный лист был составлен с большой тщательностью, Eurol не несет ответственности за ущерб, возникший вследствие неполноты и/или неточностей в тексте. Мы советуем вам всегда следовать инструкциям производителя. Представленные здесь переводы были созданы с использованием ChatGPT, языковой модели искусственного интеллекта, разработанной OpenAI. Хотя мы стремимся предоставлять точные и полезные переводы, мы не можем гарантировать, что все переводы не содержат ошибок или всегда отражают правильный контекст и нюансы.