

# RAVENOL LKW FETT BLAU

Минеральное



## 1 кг

Артикул:  
**1340117-001**  
Артикул:  
1340117-001-03-000  
Штрих-код:  
4014835661714



## 5 кг

Артикул:  
**1340117-005**  
Артикул:  
1340117-005-03-000  
Штрих-код:  
4014835661752



## 10 кг

Артикул:  
**1340117-010**  
Артикул:  
1340117-010-03-000  
Штрих-код:  
4014835661776



## 15 кг

Артикул:  
**1340117-015**



## 25 кг

Артикул:  
**1340117-025**  
Артикул:  
1340117-025-03-000  
Штрих-код:  
4014835661721



## 180 кг

Артикул:  
**1340117-180**



## 400 г

Артикул:  
**1340117-400**  
Артикул:  
1340117-400-04-999  
Штрих-код:  
4014835768543

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Одобрено производителем	DTFR 33B120 (MB 267.0), MAN 283 Li-P2, MB-Approval 267.0	
Соответствует требованиям	VW G 052 180	
Соответствует спецификациям	DIN 51502 KP2N-30, ISO 6743-9, ISO-L XCDEB2, Volvo 97720, Volvo STD	
Цвет	Синий	визуальный
Загуститель	Литиевое мыло	DIN 51757
NLGI-Class	2	DIN 51818
Классификация продуктов	KP2N-30	DIN 51502
Рабочая температура	0 °C	DIN 51825
Рабочая температура (кратковременно)	220 °C	DIN 51757
Пенетрация, 60 циклов	265-295	ISO 2137
Тест защиты от коррозии, камера влажности	0	DIN 51802
Температура каплепадения	220 °C	DIN ISO 2176
Тест на коррозию меди, при 120°C/24 ч	1	DIN 51811
Водонепроницаемость (3 часа/90°C)	1-90 °C	DIN 51807-1
VKA Нагрузка сваривания	2200 - 2400 N	DIN 51350-4
Вязкость, кинематическая, при 40°C	220 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Рекомендации	VW/Audi G 052 180 A1	

## Аналоги OEM

### Alpine

0101041, 0101045, 0101046, 0101042, 0101043, 0101044

### Toyota

400776133

**Фасовки снятые с производства**

<i>Фасовка</i>	<i>Артикул</i>	<i>Штрих-код</i>
15 кг	1340117-015-03-000	
180 кг	1340117-180-03-000	
400 г	1340117-400-04-000	4014835661745 2200000038098