

# Пластична мазива RAVENOL Waelzlagereffett LI-86



**1 кг**

Чланак:  
**1340105-001**  
Чланак:  
1340105-001-03-000  
Баркод:  
4014835200838



**5 кг**

Чланак:  
**1340105-005**  
Чланак:  
1340105-005-03-000  
Баркод:  
4014835200852



**10 кг**

Чланак:  
**1340105-010**  
Чланак:  
1340105-010-03-000  
Баркод:  
4014835200845



**15 кг**

Чланак:  
**1340105-015**



**25 кг**

Чланак:  
**1340105-025**  
Чланак:  
1340105-025-03-000  
Баркод:  
4014835200821



**100 г**

Чланак:  
**1340105-100**  
Чланак:  
1340105-100-04-999  
Баркод:  
4014835844575



**180 кг**

Чланак:  
**1340105-180**  
Чланак:  
1340105-180-03-000  
Баркод:  
4014835200876



**200 г**

Чланак:  
**1340105-200**



## **400 г**

Чланак:

**1340105-400**

Чланак:

1340105-400-04-999

Баркод:

4014835768444

**RAVENOL Wälzlagerfett LI 86** – ууниверзално водоотпорно пластично мазиво на бази минерала, користећи литијумски сапун као средство за згушњавање, пружајући заштиту од оксидације и корозије.

Густа и лепљива, има одличну адхезију за метале, добру способност пумпања на ниским температурама. Има одлична својства одбијања прљавштине и отпорности на испирање водом.

Дизајниран за примену у различитим типовима аутомобилских механизма и за индустријску опрему. Препоручује се за подмазивање брзих клизних и котрљајућих лежајева.

Препоручује се за мазивање шасије, мазивање грађевинске технике, пољопривредне опреме у условима високих оптерећења, као и за примену у тропским условима.

Примена **Walzlagerfett LI 86** обезбеђује:

- универзалну примену за различите врсте технике
- добру отпорност на смицање
- одличну заштиту од хабања
- одличну механичку и хемијску стабилност
- врхунску заштиту од корозије
- одличан отпор старењу
- добро пумпање чак и на ниским температурама

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Испуњава спецификације	DIN 51502 КЗК-30, ISO 6743-9: ISO-L-XCCFA3	
Боја	Светло браон	visual
Згушњивач	Литијумски сапун	DIN 51757
NLGI-Class	3	DIN 51818
Класификација производа	КЗК-30	DIN 51502
Радна температура	-30 / +130 °Ц	DIN 51825
Радна температура (краткорочно)	150 °Ц	DIN 51757
Пенетрација, 60 циклуса	220-250	ISO 2137
Испитивање заштите од корозије, влажна комора	1	DIN 51802
Тачка капања	190 °Ц	DIN ISO 2176
Испитивање корозије бакра, 120°Ц/24х	1	DIN 51811
Водоотпоран (3 сата/90°Ц)	1-90 °Ц	DIN 51807-1
VKA Оптерећење заваривања	2000 - 2200 Н	DIN 51350-4
Вискозност, кинематичка, на 40°Ц	130 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1

## Аналоги OEM

### BMW

83232208093

### FEBI

31942

### Ford

2019057, 1776432

### General Motors

93165631, 90510336, 1948336

### Volkswagen Group

G052168A1, G052150A2

## Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
15 кг	1340105-015-03-000	
400 г	1340105-400-04-000	4014835200814 2200000027207