

# WOLF ANH CA GREASE EP 0

14/04/2025  
9282

Эта универсальная смазка, не содержащая лития, представляет собой пластичный смазывающий материал на основе минерального масла с применением безводного кальциевого загустителя.

Пластичная смазка содержит антиоксиданты, ингибиторы коррозии и противозадирные / противоизносные присадки.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Сочетание безводного кальциевого загустителя и особых базовых масел делает эту смазку пригодной для смазывания средненагруженных подшипников, используемых в условиях повышенной влажности и в коррозионных средах.

Эта пластичная смазка характеризуется отличными показателями адгезии и водостойкости.

Консистенция класса 0 по классификации NLGI делает этот продукт пригодным для использования в централизованных системах смазывания, которые требуют полужидкой смазки. Продукт также подходит для использования в коробках передач.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита от коррозии: очень хорошая защита от коррозии.

Многофункциональность: широкий диапазон сфер применения.

Водостойкость: отличная устойчивость к вымыванию водой.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN	51502
DIN	KP0K-30
ISO	12924
ISO	L-XC(F)CCB0

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolflubes.com](http://www.wolflubes.com)



## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Текстура	Visual		SMOOTH
Цвет	VISUAL		Yellow Brown
Классификация NLGI	ASTM D217		0
Пенетрация перемешанной смазки (60 циклов)	ISO 2137	0.1 mm	355-385
Температура каплепадения	ISO 2176/IP 396	°C	> 140
Нагрузка при испытании методом четырех шаров	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	3000
Base Oil Viscosity at 40 °C	ASTM D7152	cSt	220

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolflubes.com](http://www.wolflubes.com)

