



| Дата выпуска:
10/2023

ГИПОИДНОЕ МАСЛО В SAE 85W-140

Гипоидное масло В SAE 85W-140 – Минеральное трансмиссионное масло для высоконагруженных зубчатых передач, дифференциалов и ведущих мостов.

Применение

Рекомендуется для обслуживания высоконагруженных трансмиссий внедорожной техники.

Спецификации

API GL-5; MIL-L-2105D; ZF TE ML 07A/08/16C/16D/21A; DAF; MAN 341 Type E1, MAN 342 Type M1; VOITH 132.00374400; VOLVO 97310

Физико-химические характеристики

Характеристика	Единица	Метод	Показатель							
Градация вязкости			SAE 85W-140							
Вязкость при 100°C	mm ² /s	BAS ISO 3104	25,7							
Индекс вязкости, min.	-	BAS ISO 2909	100							
Плотность при 15°C	kg/m ³	ASTM D 5002	903							
Температура вспышки, min.	°C	BAS ISO 2592	210							
Температура текучести, max.	°C	BAS ISO 3016	-18							
Динамическая вязкость (Brookfield) при -12°C, max	mPas	ASTM D 2983	150000							
Тара:	0.10L	0.25L	0.5L	0.6L	1л	2L	4л	10L	20L	200л

Примечание: Указанные значения являются типовыми характеристиками продукта. Производитель имеет право поменять характеристики в соответствии с перечисленными спецификациями.

Контактные данные: Управление по продаже масел ООО «ОПТИМА Группа» Баня Лука (Сектор развития, испытаний и качества продукции АО «МПЗ Модрича» Модрича), телефон: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**