



PLATINUM GEAR GL-4 80W

Класс качества: API: GL-4
Класс вязкости: SAE: 80W

Физические и химические свойства:

Platinum Gear GL-4 80W это высококачественное трансмиссионное масло, которое производится на основе минеральных масел глубокого рафинирования. Масло обладает превосходными смазочными свойствами, высокой стойкостью к окислению и высокой способностью к выдерживанию нагрузок. Platinum Gear GL-4 80W обеспечивает очень хорошие противоизносные свойства и отлично защищает от воздействия ржавчины и коррозии.

Физические и химические свойства::

Масло Platinum Gear GL-4 80W предназначено для смазки ручных коробок скоростей и других передач механических средств передвижения, работающих в сложных условиях эксплуатации, то есть при: высоких скоростях / низком вращающем моменте, а также малых скоростях / высоком вращающем моменте. Рекомендуется также для применения во всех машинах, устройствах и оборудовании, для которых производитель рекомендует масло класса GL-4 по API.

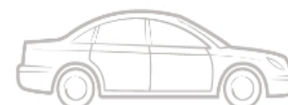
Platinum Gear GL-4 80W находится в классификации ZF TE-ML 02B, 17A и отвечает нормам качества ZF TE-ML 16A, 19A.

Platinum Gear GL-4 80W заменил трансмиссионное масло Hipol 10 ZF.

СТАНДАРТЫ, СЕРТИФИКАТЫ. СПЕЦИФИКАЦИЯ:

MAN 341 Type Z2
MAN 341 Type E1
MB-Approval 235.1
ZF TE-ML 02B, 17A

Соответствует требованиям:
ZF TE-ML 16A, 19A



Физические и химические свойства:

Параметры	Един.	Типичные значения
Кинематическая вязкость при температуре 100°C	mm ² /s	9,6
Индекс вязкости	-	97
Температура текучести	°C	-29
Температура воспламенения	°C	218

ПРИМЕЧАНИЕ:

Вышеуказанные значения физико-химических параметров являются типичными величинами. Фактические значения указаны в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта

