



PETRONAS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AKCELA GEAR 135H EP SAE 85W-140

КОД ПРОДУКТА: 1736

ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссионное масло с противозадирными свойствами для трансмиссий, дифференциалов с гипоидной передачей, последней понижающей передачи, блоков управления общей передачей для тракторов, сельскохозяйственных и землеройных машин.

СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 85W-140, API GL 5, MS 1316, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 21A, MIL-L-2105 D

ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	B. & C.
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,905
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	26,9
ПОКАЗАТЕЛЬ ВЯЗКОСТИ	ASTM D 2270	--	100
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (метод кливлендской открытой чашки)	ASTM D 92	°C	220
ТЕМПЕРАТУРА ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D 97	°C	-12

Все технические данные приводятся только для справки.

ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА

10/2016