



PETRONAS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

HYPOIDE 90

КОД ПРОДУКТА: 2701

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 80W-90, API GL 5, NH 520 A, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 12E, ZF TE-ML 16B, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19B, ZF TE-ML 21A, MIL-L-2105 D

ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	B. & C.
ЦВЕТ	--	--	L 4,0
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,897
ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C	ASTM D 445	cSt	135
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	14,5
ПОКАЗАТЕЛЬ ВЯЗКОСТИ	ASTM D 2270	--	104
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (метод кливлендской открытой чашки)	ASTM D 92	°C	200
ТЕМПЕРАТУРА ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D 97	°C	-27

Все технические данные приводятся только для справки.

ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА

01/2018