

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Omega GEAR WE 75W80

ZASTOSOWANIE:

Omega GEAR WE 75W80 to syntetyczny olej przekładniowy o doskonałych właściwościach smarnych, który idealnie spisuje się nawet w najcięższych warunkach. Dzięki zastosowaniu technologii **C&P (Clean and Protect)**, utrzymuje czystość manualnych skrzyń biegów oraz zapewnia idealną ochronę przeciw korozji.

Olej przekładniowy **Omega GEAR WE 75W80** przeznaczony jest do :

- wysoko obciążonych przekładniach ręcznych i mostów napędowych, w których producent wymaga klasy API GL - 4 , GL - 5
- samochodów osobowych, ciężarowych, autobusach, maszynach budowlanych i sprzęcie rolniczym
- przekładniach, gdzie wymagany jest przedłużony czasookres wymian

Normy, specyfikacje:

API: GL-5/GL-4

SAE: 75W-80

Spełnia wymagania

MAN:341 Type Z4

MAN: 341 Type E3

ZF TE-ML 02L/16K

DAF; Iveco; Renault; Volvo

Mercedes Benz 235.8

Właściwości fizyko-chemiczne:

(wartości uśrednione)

Lepkość kinematyczna w 100°C:
10,5 mm²/s

Wskaźnik lepkości: 160

Temperatura zapłonu COC: 210 °C

Temperatura płynięcia: - 44 °C

Można stosować zamiennie za:

Mobilube XHP 75W/80; Platinum Gear SV 75W-80; Fuchs: Titan Cytrac MAN Synth SAE 75W/80; Shell Spirax S6 GXME 75W/80.