



A.M.G VENOL FULLY SYNTHETIC GL-5 75W/90

ZASTOSOWANIE:

Nowej generacji, syntetyczny wielosezonowy olej przekładniowy. Stworzony w oparciu o optymalną kompozycję syntetycznych olejów bazowych z wysokojakościowym pakietem dodatków uszlachetniających. Zapewnia optymalne warunki pracy przekładni w każdych warunkach oraz maksymalną ochronę manualnych skrzyń biegów. Przeznaczony do eksploatacji w manualnych skrzyniach biegów samochodów osobowych, ciężarowych i autobusach oraz w sprzęcie budowlanym, pracujących w trudnych warunkach eksploatacji, gdzie wymagane jest stosowanie oleju spełniającego wymagania klasy GL-5. Ze względu na wysoką zdolność do przenoszenia obciążeń jest rekomendowany do mostów napędowych pojazdów, co do których producent zaleca olej przekładniowy klasy API GL-5.



Specyfikacje i Normy:

Klasa lepkości wg SAE: 75W/90
Klasa jakości wg API: GL-5



W ocenie Venol Motor Oil A.M.G VENOL FULLY SYNTHETIC GL-5 75W/90 SYNTHETIC spełnia wymagania:

MIL-L-2105

A.M.G VENOL FULLY SYNTHETIC GL-5 75W/90	Wartości typowe
Lepkość kinematyczna w 100°C [mm ² /s]	14,2
Wskaźnik lepkości	160
Temperatura płynięcia [°C]	-50
Temperatura zapłonu [°C]	224
Liczba kwasowa TAN [mg KOH/g]	0,2

Ze względu na ciągły rozwój produktu, informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.