

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/olej-silnikowy-syntetyczny-red-line-5w40-094l-rd-15404-p-32237.html>

Olej silnikowy syntetyczny Red Line 5W40 0.94l RD 15404

Cena brutto	99,00 zł
Cena netto	80,49 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331042867
Kod producenta	USA-RD-15404
Kod EAN	83522154093

Opis produktu

5W40 Engine Oil to w pełni syntetyczny olej silnikowy klasy premium, opracowany dla nowoczesnych silników benzynowych i wysokoprężnych, w tym jednostek turbodoładowanych. Dzięki formule opartej na estrach polyol, zapewnia wyjątkową odporność na zużycie, stabilność w wysokich temperaturach i maksymalną czystość silnika. Charakterystyka produktu

Przeznaczony do silników spełniających specyfikacje: VW/Audi 500.00 / 501.01 / 502.00 / 505.00 / 505.01, Porsche A40, Mercedes-Benz 229.1 / 229.3 / 229.5 Tworzy grubszą warstwę olejową w temperaturze roboczej niż konwencjonalny olej 20W50 Rekomendowany do silników turbodoładowanych i wysokoobciążonych Spełnia wymagania API SN/SM/SL/CF oraz ACEA A3/B3/B4 Zalety i właściwości W pełni syntetyczna formuła estrowa – maksymalna ochrona, czystość i wydajność Wyjątkowa odporność na zużycie i redukcja tarcia w szerokim zakresie temperatur Wysoka detergencja – czysty silnik i wydłużone interwały wymiany oleju Poprawia ekonomię paliwową i szczelność pierścieni tłokowych, zwiększając moc silnika Stabilność w wysokiej temperaturze i odporność na utlenianie – lepsze smarowanie w ekstremalnych warunkach Wysoki indeks lepkości (VI 174) – zapewnia trwały film olejowy w łożyskach i na krzywkach Niska odparowalność (NOACK 6%) – mniejsze zużycie i większa efektywność pracy silnika W pełni kompatybilny z olejami syntetycznymi i mineralnymi Dane techniczne Klasa lepkości SAE: 5W40 Klasyfikacja API: SN/SM/SL/CF Klasyfikacja ACEA: A3/B3/B4 Lepkość kinematyczna @100°C: 15,6 cSt Lepkość kinematyczna @40°C: 97 cSt Indeks lepkości: 174 CCS lepkość @-30°C: 58 poise Temperatura płynięcia: -45°C NOACK (1h @250°C): 6 % HTHS lepkość @150°C: 4,4 cP Zgodność OEM BMW LL-01 / LL-98, Mercedes-Benz MB 229.1 / 229.3 / 229.5, Porsche A40, Lexus 08880-82790 / 82800, Mopar MS-10725, Nissan KE900-90032 / 90042, VW/Audi 500.00 / 501.01 / 502.00 / 505.00 / 505.01.