

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/olej-silnikowy-syntetyczny-red-line-5w40-38l-p-32174.html>

Olej silnikowy syntetyczny Red Line 5W40 3.8l

Cena brutto	409,00 zł
Cena netto	332,52 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	331042870
Kod producenta	USA-RD-15405

Opis produktu

5W40 Engine Oil to w pełni syntetyczny olej silnikowy klasy premium, przeznaczony do nowoczesnych silników benzynowych i wysokoprężnych, w tym również turbodoładowanych jednostek napędowych. Opracowany na bazie estrów polyol, zapewnia wyjątkową ochronę, czystość i stabilność pracy silnika w szerokim zakresie temperatur. Charakterystyka produktu Odpowiedni dla silników zgodnych ze specyfikacjami: VW/Audi 500.00 / 501.01 / 502.00 / 505.00 / 505.01, BMW LL-01, Porsche A40, Mercedes-Benz 229.1 / 229.3 / 229.5 Tworzy grubszą warstwę olejową w temperaturze roboczej niż mineralny 20W50 Szczególnie polecany do silników turbodoładowanych i wysokoobciążonych Spełnia normy API SN/SM/SL/CF oraz ACEA A3/B3/B4 Zalety i właściwości W pełni syntetyczna formuła estrowa – maksymalna ochrona i stabilność pracy silnika Doskonała odporność na zużycie i redukcja tarcia w całym zakresie temperatur Wysoka detergencja – utrzymuje silnik w czystości, umożliwiając dłuższe interwały wymiany Zwiększa ekonomię paliwową i szczelność pierścieni tłokowych, co przekłada się na większą moc Odporność na wysokie temperatury i utlenianie – zapewnia skuteczne smarowanie w ekstremalnych warunkach Wysoki indeks lepkości (VI 174) – stabilny film olejowy w łożyskach i układzie rozrządu Niska odparowalność (NOACK 6%) – mniejsze zużycie oleju i wyższa efektywność pracy silnika Kompatybilny ze wszystkimi 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 Strata parowania 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.