



Smary o wysokiej wydajności

Dane techniczne

Synthesis 4 AUTO 5W-50

Wraz z wprowadzeniem najnowszych specyfikacji API i ACEA, Rock Oil stworzył grupę olejów silnikowych Synthesis 4 Auto, która zapewnia najwyższy stopień nasmarowania silnika.

Tą grupę produktów można stosować do silników benzynowych z wtryskiem paliwa, łącznie z tymi, które są wyposażone w układ recyrkulacji spalin (EGR) oraz katalizatory trójdrożne (TWC). Nadają się one również do silników diesel'a z wtryskiem bezpośrednim i chłodzeniem międzystopniowym oraz turbodładowanych, które nie są wyposażone w filtry cząstek stałych (DPF).

Właściwości

Znakomita stabilność termiczna i odporność na ścinanie;
Wyjątkowo niska lotność;
Doskonała kontrola osadów silnikowych i przedmuch zanieczyszczeń;
Znakomita ochrona przez zużyciem;
Znacznie ogranicza tarcie wyzwalając pełną moc silnika.

Specyfikacja techniczna / dopuszczenia

API SN/CF
ACEA A3/B4
MB 229.52

Typowe właściwości fizyczne

Klasa lepkości	SAE 5W-50
Gęstość w 15oC	0,867
Lepkość w 40oC	116,4 cSt
Lepkość w 100oC	18,6 cSt
Wskaźnik lepkości	178
Wygląd	klarowna bursztynowa ciecz
Kod produktu	03130