

## HIGHTEC SYNT RS DLS SAE 5W-40

Wielosezonowy olej lekkobieżny klasy premium wykonany w oparciu o technologię syntezy HC, przeznaczony do silników z zapłonem iskrowym i silników wysokoprężnych samochodów osobowych wyposażonych lub niewyposażonych w turbodoładowanie włącznie z filtrem cząstek sadzy. Ten najwyższej klasy produkt nadaje się szczególnie w funkcji oleju racjonalizatorskiego odpowiednio do wskazanych specyfikacji.

### Opis

#### Zezwolenia

- BMW Longlife-04
- MB-Freigabe 229.31/229.51/229.52
- Porsche C40
- VW 511 00

#### Równoważne jakościowo zgodnie z prawem UE

- ACEA C3
- API SN
- GM dexos2
- Renault RN 0700/0710

#### Ponadto produkt ten jest zalecany, jeśli wymagane są następujące specyfikacje wypełnienia

- API CF
- Fiat 9.55535-S2



## Typowe parametry

| Właściwość                      | Metoda                      | Jednostka          | Wartość    |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|
| Gęstość w 15 °C                 | ASTM D-7042                 | g/ml               | 0.852      |
| Lepkość kinematyczna KV 100     | ASTM D-7042                 | mm <sup>2</sup> /s | 13,2       |
| Lepkość kinematyczna KV 40      | ASTM D-7042                 | mm <sup>2</sup> /s | 70,52      |
| Indeks lepkości                 | ASTM D2270                  | -                  | 192        |
| Temperatura zapłonu             | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C                 | 220        |
| Temperatura płynięcia           | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C                 | -30        |
| CCS                             | ASTM D-5293                 | cP @ °C            | 5800 @ -30 |
| Całkowita liczba zasadowa (TBN) | DIN 51639-1                 | mgKOH/g            | 7,8        |
| HTHS                            | ASTM D4683                  | mPas               | 3,8        |

Te parametry są typowe dla bieżącej produkcji. Dane te nie oznaczają zapewnienia o właściwościach ani gwarancji przydatności do konkretnego zastosowania. Obowiązujące przepisy prawne i rozporządzenia dotyczące obchodzenia się z produktami i ich użytkowania muszą być przestrzegane przez samego odbiorcę naszych produktów. Produkty ROWE podlegają ciągłemu rozwojowi. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych zawartych w niniejszej informacji o produkcie w dowolnym czasie i bez wcześniejszego powiadomienia. Dla wszystkich dostaw obowiązują nasze aktualne Ogólne Warunki Dostaw i Płatności ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

