

HIGHTEC SYNT RS D1 SAE 5W-20

Premium multigrade motorolie met lage wrijving op basis van HC-synthesetechnologie voor personenauto's met een benzinemotor met of zonder turbolading volgens de specificaties van de fabrikant.

Beschrijving

Kwalitatief gelijkwaardig volgens EU-recht in overeenstemming met

- API SP RC/SN PLUS RC (Resource Conserving)
- ILSAC GF-5/-6A
- GM dexos1 Gen 3

Bovendien wordt dit product aanbevolen, als de volgende vulvoorschriften worden vereist

- Chrysler MS6395
- Ford WSS-M2C945-A/-B1/960-A1



Typische relevante parameters

| Eigenschap | Methode | Eenheid | Waarde |
|----------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|
| Density at 15 °C | ASTM D-7042 | g/ml | 0,844 |
| Kinematic viscosity KV 100 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 9,0 |
| Kinematic viscosity KV 40 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 51 |
| Viscosity index | ASTM D2270 | - | 160 |
| Flash point | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | 228 |
| Pour point | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C | -36 |
| CCS | ASTM D-5293 | cP @ °C | 4500 @ -30 |
| Total base number | DIN 51639-1 | mgKOH/g | 7,4 |
| HTHS | ASTM D4683 | mPas | 2,9 |

Deze relevante parameters zijn typisch voor een actuele productie. De gegevens omvatten geen garantie van eigenschappen of de garantie van geschiktheid voor een speciaal geval van toepassing. Bestaande wettelijke bepalingen en verordeningen die betrekking hebben op het gebruik van de producten, dienen door de ontvanger van onze producten in acht te worden genomen. Producten van ROWE worden voortdurend verder ontwikkeld. Daarom behoudt ROWE zich het recht voor, alle technische gegevens van deze productinformatie op elk moment zonder voorafgaande aankondiging te veranderen. Onze algemene lever- en betalingsvoorwaarden (www.rowe-oil.com) zijn van toepassing op al onze leveringen.

