

Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20

Olio motore sintetico per autovetture conforme alla specifica Ford WSS M2C 948-B.

Descrizione

Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20 è un olio motore ad alte prestazioni per autovetture che ha dimostrato un risparmio di carburante superiore al 3,6% nel test di economia del carburante M 111. Offre protezione per i motori a benzina o GPL Ford Ecoboost Euro 5 e 6. Soddisfa gli ultimi requisiti di prestazione di settore come ACEA e API, nonché i requisiti della specifica WSS M2C 948-B di Ford.

Applicazioni

Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20 è adatto per l'utilizzo in motori a benzina o GPL sovralimentati e non che richiedono un olio motore Ford M2C 948-B, ed è particolarmente raccomandato per i motori a benzina Ford Ecoboost Euro 5 e 6. Questo olio motore è retrocompatibile con Ford M2C 925-B.

Proprietà

- Consumo di carburante migliorato.
- Resistenza superiore del film d'olio che impedisce l'usura del motore.
- Superiore resistenza del velo d'olio in tutte le condizioni operative del motore.
- Superiore protezione contro ruggine e corrosione.
- Superiore protezione per catalizzatore e filtro antiparticolato.

Specifiche

| | | | |
|----------|---------|-------------------|---------------|
| ACEA | C5 | Ford | M2C948-B |
| API | SN | Jaguar Land Rover | STJLR.03.5004 |
| Chrysler | MS-6395 | | |

Caratteristiche chimico-fisiche

| | Metodo | Unità | Tipico |
|--|---------------|--------------------|-----------|
| Densità, 20°C | D 4052 | g/ml | 0.845 |
| Densità, 15 °C | D 4052 | g/ml | 0.848 |
| Gradazione SAE | - | - | SAE 5W-20 |
| Viscosità cinematica a 40°C | D 445 | mm ² /s | 43.3 |
| Viscosità cinematica a 100°C | D 445 | mm ² /s | 8.0 |
| Indice di viscosità | D 2270 | - | 157 |
| Viscosità ad alta temperatura e alta velocità di taglio (HTHS) | CEC-L-36-A-90 | mPa.s | >=2.6 |
| Viscosità apparente, -30 °C | D 5293 | mPa.s | 3700 |
| Punto di scorrimento | D 97 | °C | -42 |
| Punto di infiammabilità, COC | D 92 | °C | 232 |

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.

Sostenibilità

La Carbon Footprint (PCF), considerando le componenti di produzione (cradle-to-gate), del prodotto Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20 è **1.47 kg CO₂eq / kg**.
 Contatta Q8Oils per avere maggiori informazioni sull'impatto ambientale positivo di questo prodotto (Handprint).
 Per saperne di più, clicca qui

