

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

