

SCHEDA TECNICA

EVOLUTION SAE 15W-40

LIVELLI DI SPECIFICA

soddisfa i requisiti delle
seguenti specifiche internazionali:

API SN/CF ACEA A3/B4

MB 229.1 VW 501.01/505.00

PSA B712295

EVOLUTIONSAE 15W-40 è un lubrificante multigrado formulato con basi minerali paraffiniche e additivi sintetici di alta qualità sviluppati per soddisfare le esigenze dei motori a benzina e diesel delle vetture sia di nuova che di vecchia generazione. Il prodotto è garantito per assicurare la migliore protezione a tutti i regimi e in tutte le condizioni di guida. Garantisce una elevata resistenza all'ossidazione e previene la formazione di morchie lacche e depositi carboniosi eliminando il fenomeno d'incollamento delle fasce elastiche.

Caratteristiche Tipiche*

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 15 °C	Kg/m ³	ASTM D 1298	862
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	14.6
Indice di Viscosità		ASTM D 2270	158
Flash Point	°C	ASTM D 92	231
Pour Point	°C	ASTM D 97	-29

*i dati sopra riportati sopra riportati si riferiscono a valori medi di produzione

Responsabile di laboratorio

