

SCHEDA TECNICA

EXTRASINT SAE 5W-30

LIVELLI DI SPECIFICA

soddisfa i requisiti delle
seguenti specifiche internazionali:

API SN ACEA A3/B4

MB 229.3 MB 229.5 MB 226.5

BMW LL-01 GM LL-A-025 GM LL-B-025

VW 502.00/505.00 RN0700 RN 0710

EXTRASINT SAE 5W-30 Formulazione completamente sintetica che contribuisce ad aumentare l'efficienza del motore ed a migliorare la protezione nelle fasi di maggiore criticità. Ad alta temperatura offre una migliore protezione rispetto a quella offerta da oli a viscosità elevata garantendo la sicurezza di poter chiedere le massime prestazioni ai motori altamente performanti di ultima generazione. Alla stessa maniera assicura un' eccellente fluidità alle basse temperature e una migliore estensione dell'intervallo di cambio.

Caratteristiche Tipiche*

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 15 °C	Kg/m ³	ASTM D 1298	855
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	11.2
Indice di Viscosità		ASTM D 2270	163
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 97	-33

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

Responsabile di laboratorio

