

Synthetic

EXTRASINT 5W-20

Rev. 2 del 02/01/2017

LIVELLI DI SPECIFICA

EXTRASINT 5W-20 soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche internazionali:

API SN
GM DEXOS 1

ILSAC GF-5
FORD WSS-M2C945-A

EXTRASINT 5W-20 è un lubrificante sintetico formulato con i massimi standard qualitativi, con basi di eccellente qualità ed additivi di ultimissima generazione e che garantisce una straordinaria protezione contro l'usura e la formazione di morchie. Trova impiego in motori di recente costruzione di autovetture, SUV e furgoni leggeri di produzione asiatica ed americana sia benzina che diesel, non turbocompresse e multivalvole.

Caratteristiche Tipiche*

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 15 °C	Kg/m ³	ASTM D 1298	850
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	8.5
Indice di Viscosità		ASTM D 2270	150
Flash Point	°C	ASTM D 92	228
Pour Point	°C	ASTM D 97	-39

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