



eni i-Sint tech F 5W-30

eni i-Sint tech F 5w-30 er en avansert drivstoff besparende bilmotorolje basert på en fullsyntetisk base med en state-of-the-art additiv teknologi. Den er spesielt laget for å overgå kravene i fra Fords nyeste motorer og kvalitet gjennom å tilfredstille M2C-913D spesifikasjonen. Den er også godkjent til å benytte på eldre spesifikasjoner som M2C-912 og M2C-913 A/B/C og alle andre kjøretøyer hvor det er krav til ACEA A1/B1 og ACEA A5/B5.

Egenskaber

SAE Grade		5W-30
Viskositet ved 100 °C	mm ² /s	10.0
Viskositet ved 40 °C	mm ² /s	55
Viskositet ved -30°C	mPa·s	4700
Viskositet Index	-	165
Antenningspunkt	°C	220
Max Flytepunkt	°C	-45
Product tetthet ved 15 °C	kg/m ³	0.850

Egenskaber og ydeevne

- Meget gode kaldstart egenskaper
- Optimal mot slitasje og friksjon
- Meget lavt oljeforbruk
- Meget gode drivstoff besparende egenskaper som igjen reduserer avgass utslipp
- Lang levetid på DPF grunnet lavt fosfor innhold i motoroljen
- Tilfredstiller kravene i fra bilprodusenter som setter egne krav til DPF

SPESIFIKASJONER

eni i-Sint tech F 5W30 er offisielt godkjent og møter derfor kravene fra følgende spesifikasjoner:

- FORD WSS-M2C-913D
- ACEA A5/B5
- ACEA A1/B1
- API SL/CF
- Renault RN0700