



eni i-Sint tech M 5W-30

Az **eni i-Sint tech M 5W-30** szintetikus technológiával készült motorolaj a legújabb benzín és részecskeszűrővel szerelt (DPF) dízelmotorok részére. Elsősorban a Mazda motorjaihoz alkalmazható, a gyártói előírások figyelembevételével.

JELLEMZŐ PARAMÉTEREK (TIPIKUS ÉRTÉKEK)

| SAE Fokozat | | 5W-30 |
|-----------------------------------|--------------------|-------|
| Sűrűség 15 °C-on | kg/m ³ | 850 |
| Kinematikai viszkozitás 100 °C-on | mm ² /s | 14,1 |
| Dinamikai viszkozitás -30 °C-on | mPa·s | 6400 |
| Viszkozitás index | - | 160 |
| Lobbanáspont | °C | 210 |
| Dermedéspont | °C | -33 |

TULAJDONSÁGOK

- Az **eni i-Sint tech M 5W-30** kimagasló oxidációs stabilitással és kopás elleni védelemmel rendelkezik magas hőmérsékleten is.
- Az alacsony hidegoldali viszkozitásának köszönhetően az ún. hidegindításoknál gyors körülalajozást biztosít.
- Folyási tulajdonságai jelentős üzemanyag fogyasztás és CO₂ kibocsátás csökkenést eredményeznek.
- Biztosítja a motorgyártók által előírt leghosszabb olajcsere periódus alkalmazását.
- Alacsony párolgási vesztesége megfelelően alacsony olajfogyasztást biztosít.
- A termék nem alkalmazható minden motorban, felhasználás előtt tájékozódjon a motorgyártói követelményekről.

SPECIFIKÁCIÓK

- **ACEA C1, C2**
- **FORD WSS-M2C 934 B**
- **Jaguar, Land Rover, JLR.03.5005**