



Eni i-Sint tech F 0W-30 DE

Eni i-Sint tech F 0W-30 DE ist ein synthetisches Hochleistungsmotorenöl für moderne PKW-Diesel- und Benzinmotoren, v.a. für Euro VI TDCI Duratorq Ford Motoren.

Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

Eni i-Sint tech F 0W-30 DE	Einheit	Werte	Methode
Dichte bei 15°C	g/cm ³	0,844	ASTM D4052
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	9,6	ASTM D445
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	48,9	ASTM D445
Viskositätsindex	-	>185	ASTM D2270
Flammpunkt o.T.	°C	210	ASTM D92
Pourpoint	°C	<-38	ASTM D6892
BN	mg KOH/g	8,0	ASTM D2896
Sulfatasche	m%	0,79	ASTM D874

Qualitätsmerkmale:

- Exzellente Motor- und Kolbensauberkeit
- Rundumschutz des Abgasnachbehandlungssystems
- Ausgezeichnetes Kaltstartverhalten bei niedrigen Temperaturen
- geringer Verschleiß und Rußbildung
- Schmierstoffstabilität
- Alterungsbeständigkeit
- Viskositätsstabilität
- Kraftstoffersparnis
- geringe Abgasemissionen
- Verlängertes Wartungsintervall

Spezifikationen:

- ACEA C2
- Fiat 9.55535-DS1 / -GS1
- Ford WSS-M2C950-A
- Honda
- Jaguar Land Rover
- Jeep
- Mitsubishi
- Subaru
- Suzuki
- Toyota
- VW 530 35