

## OK Auto FFE 0W-30

### Beskrivelse:

---

OK Auto FFE 0W-30 er fuldsyntetisk motorolie baseret på nøje udvalgte baseolier, hvilket er påkrævet for EURO 6 TDCI Duratorq-motorer i de nyeste Ford-modeller (2014-...) med system til emissionsbehandling og turbolader.

Den højteknologiske VI-forbedrer giver høj stabilitet for at sikre lange olieskifteintervaller. Den tilgodeser også brugen af biobrændstoffer, har speciel elastomerkompatibilitet og beskyttende egenskaber mod kædeslid.

### Anvendelse:

---

Dette produkt er udviklet til brug i de nyeste EURO 6 TDCI Duratorq Ford-motorer. Dette produkt er også egnet til andre personbilmotorer, der kræver en 0W-30 viskositetsklasse og ACEA C2-ydeevne, hvilket gør det til en universal motorolie. Optimal formulering til nutidens bilmotorer med enestående brændstoføkonomi og forlængede serviceintervaller.

### Egenskaber:

---

Total motorbeskyttelse: I stand til at holde motoren ren.  
Brændstoføkonomi: Uovertruffen brændstoføkonomi og CO2-reduktion.  
Koldstart: Enestående flydeevne ved lav temperatur

### Specifikationer:

---

OK Auto FFE 0W-30 kravene i nedenstående specifikationer:

- ACEA C2-12
- Ford WSS-M2C950-A

*Typiske Egenskaber:*

			<b>OK Auto FFE 0W-30</b>
<b>Test</b>	<b>Metode</b>	<b>Enhed</b>	<b>Værdi</b>
SAE-klasse			0W-30
Massefylde v/15 °C	ASTM D4052	Kg/m <sup>3</sup>	847
Viskositet v/40°C	ASTM D445	cSt	45,6
Viskositet v/100°C	ASTM D445	cSt	9,4
Viskositetsindeks	ASTM D2270		196
Basetal (HClO <sub>4</sub> )	ASTM D 2896	Mg KOH/g	7,8
Flydepunkt	ASTM D97	°C	-48
Sulfataske	ASTM D 874	Mass %	0,79
Flammepunkt	ASTM D 92	°C	210
CCS viskositet v/-35 °C	ASTM D 5293	mPa.s	5600

For yderligere information henvises der til leverandørbrugsanvisning eller til at kontakte vores tekniske rådgivere.

Der tages forbehold for fejl og ændringer af de tekniske data.