

CLASSIC C2/C3 5W-30



Motorenöl



Hauptmerkmale

Otto- und Dieselmotoren

- ✓ TOTAL Synthese-Technologie
- ✓ Low SAPS

EINSATZGEBIETE

TOTAL CLASSIC C2/C3 5W-30 eignet sich für alle Benzin- und Dieselmotoren, bei denen ein Schmierstoff nach ACEA C2, ACEA C3 bzw. API SN/CF gefordert wird.

TOTAL CLASSIC C2/C3 5W-30 schmiert zuverlässig bei jeder Fahrweise im Stadt- und Landverkehr, sowie auf Autobahn.

SPEZIFIKATIONEN

ACEA C3/C2
API SN/CF

TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

MB 229.52, MB 229.51
TOYOTA
HONDA
MITSUBISHI
SUBARU
KIA
HYUNDAI
OPEL GM LL-A/B-025

ANWENDUNGSVORTEILE

- **weniger Umweltbelastung:** Der niedrige Gehalt an aschebildenden Komponenten (Low SAPS) ermöglicht einen sehr guten Schutz der modernen Abgasnachbehandlungssysteme wie Dieselpartikelfilter und Drei-Wege-Katalysator. Der Ausstoß von Schadstoffen in die Umwelt wird verringert.
- **verlängerte Motorlebensdauer und reduzierte Wartungskosten:** TOTAL CLASSIC C2/C3 5W-30 behält seine hervorragenden Schmiereigenschaften bei allen Wetterbedingungen und schützt alle beweglichen Teile des Motors vor vorzeitigem Verschleiß.
- **ausgezeichnete Motorsauberkeit:** Das hochwertige Additivpaket von TOTAL CLASSIC C2/C3 5W-30 hält den Motor sauber unter allen Betriebsbedingungen.

EIGENSCHAFTEN*

TYPISCHE KENNWERTE	EINHEIT	WERT
kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s	12,3
kinematische Viskosität bei 40°C	mm ² /s	72,8
Viskositätsindex		168
PourPoint	°C	-35
Flammpunkt	°C	238

* Die oben genannten Funktionen sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.