



TOTAL

CLASSIC C3 5W-40



Motorenöl



Hauptmerkmale

Otto- und Dieselmotoren

- ✓ TOTAL Synthese-Technologie
- ✓ Low SAPS

EINSATZGEBIETE

TOTAL CLASSIC C3 5W-40 eignet sich für alle Benzin- und Dieselmotoren, verbaut in PKW und Kleintransportern, bei denen ein Schmierstoff nach ACEA C3 oder API SN/CF gefordert wird. Es ist speziell auf die Anforderungen von modernen aufgeladenen Motoren mit Direkteinspritzung angepasst.

TOTAL CLASSIC C3 5W-40 schmiert zuverlässig bei jeder Fahrweise im Stadt- und Landverkehr, sowie auf Autobahn.

SPEZIFIKATIONEN

ACEA C3
API SN/CF

TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

MB 229.51
BMW Longlife-04, Longlife-01
VW 502.00, 505.01, 505.00
GM-LL-A/B-025
Ford WSS M2C917-A
FIAT 9.55535-S2
ACEA A3/B4

ANWENDUNGSVORTEILE

- **Langlebigkeit der Abgasnachbehandlungssysteme:** Der niedrige Gehalt an aschebildenden Komponenten (Low SAPS) ermöglicht einen ausgezeichneten Schutz vor einer vorzeitigen Verstopfung des teuren Dieselpartikelfilters.
- **verlängerte Motorlebensdauer:** TOTAL CLASSIC C3 5W-40 bildet einen stabilen Schmierfilm bei tiefen und hohen Temperaturen, schützt alle beweglichen Teile des Motors vor Verschleiß und trägt dazu bei, eine optimale Motorleistung dauerhaft aufrecht zu erhalten.
- **ausgezeichnete Motorsauberkeit:** Das hochwertige Additivpaket von TOTAL CLASSIC C3 5W-40 hält den Motor sauber unter allen Betriebsbedingungen.

TOTAL Deutschland GmbH
Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2 • 10557 Berlin

Classic C3 5W-40

November 2015



EIGENSCHAFTEN*

TYPISCHE KENNWERTE	EINHEIT	WERT
kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s	13,9
kinematische Viskosität bei 40°C	mm ² /s	83,9
Viskositätsindex		170

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