

WOLF ECOTECH 0W30 C3 FE

10/07/2023
16105

Dies ist ein HC-Synthese-Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten und besonders hochwertigen Grundölen basiert. Es ist ein Low SAPS-Motoröl der neuesten Generation mit niedriger Viskosität für die Schmierung von Benzin- und Dieselmotoren. Im Vergleich mit Standardmotorölen können erhebliche Kraftstoffeinsparungen erzielt werden.

ANWENDUNGEN

Dieses Produkt wurde gezielt für die Verwendung bei Diesel- und Benzinmotoren von Personenkraftwagen der BMW Gruppe entwickelt. Es kann auch bei anderen OEM-Diesel- und Benzinmotoren verwendet werden, bei denen ein 0W30-Grade Low SAPS-Öl benötigt wird.

MERKMALE

Allgemeiner Motorschutz: hält den Motor leistungsstark sauber
Kraftstoffverbrauch: geringer Verbrauch und niedrige CO₂-Emissionen
Kaltstart: hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen

SPEZIFIKATIONEN

ACEA	C3	FIAT	9.55535-DS1
API	SN/CF	FIAT	9.55535-GS1
BMW	LONGLIFE-04	MB	229.51

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.842
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	66.6
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	12.1
Viskositätsindex	ASTM D2270		182
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.8
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-54
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	0.8
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	224
CCS-Viskosität bei -35 °C	ASTM D5293	mPa.s	5900

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

