

Verwendung:

Bei AVIA DYNETIC-VC5 0W-30 handelt es sich um ein kraftstoffsparendes und langlebiges Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für Benzin- und Dieselmotoren, die mit einem Fünfzylinder ausgestattet sind, das speziell für die Anforderungen der Volvo-Motorenarchitektur (VEA = Volvo Engine Architecture) entwickelt wurde.

Beschreibung:

Oxidationsstabiles Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis von HC-Syntheseölen und einem darauf optimal abgestimmten, modernem Additivpaket. Durch seine ausgezeichnete chemische Zusammensetzung bietet es maximale Leistung und Effektivität bei zugleich höchstem Motoschutz. AVIA DYNETIC-VC5 0W-30 erreicht eine sichere Schmierschicht auch bei sehr hohen Betriebstemperaturen und schützt vor Korrosion sowie vor Ölverlust durch Verdampfung (Oxidation) oder Verkokung. Das exzellente Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase.

Spezifikation:

ACEA A5/B5; API SN/CF

Hersteller-Freigaben:

Volvo VCC 95200377

Geeignet für Anforderung:

BMW Longlife-01 FE

Chem. und physik. Kenndaten	Einheit	Prüfverfahren	AVIA DYNETIC-VC5 0W-30
SAE-Viskositätsklasse	-		0W-30
Dichte bei 15°C	kg/m ³	ASTM D4052	844
Kinematische Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	ASTM D445	53
bei 100 °C	mm ² /s		10,0
Viskositätsindex (VI)	-	ASTM D2270	180
Flammpunkt COC	°C	ASTM D92	220
Pourpoint	°C	ASTM D6892	-45
Sulfatasche	% (m/m)	ASTM D874	1,09
Basenzahl BZ	mgKOH/g	ASTM D2896	10,0

Alle Informationen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.