

CHAMPION SYNTOLUBE SM/CF 5W40

BESCHREIBUNG:

Hochleistungs-Motoröl der neuesten Generation, speziell zur Erfüllung der strikten Anforderungen der Hersteller entwickelt und aus nichtkonventionellen Grundölen sowie hochqualitativen Additiven zusammengestellt. Diese bieten exzellentes Fließvermögen bei niedriger Temperatur und sehr geringen Widerstand beim Anlassen, einen hervorragenden Viskositätsindex und sehr hohe thermische Stabilität.

ANWENDUNG:

Dieses Öl wird in Benzinmotoren von Automobilen eingesetzt, die die höchsten Leistungsanforderungen erfüllen sowie in Dieselmotoren von PKWs mit Turbolader und Direkteinspritzung. Die hohe Qualität ermöglicht verlängerte Ablassintervalle gemäß der spezifischen Anforderungen der Hersteller.

SPEZIFIKATIONSBEREICH:

API	SM, SL/CF	PORSCHE	A40
ACEA	A3/B4-08	OPEL	GM-LL-B-025
VW	Approval 502.00 / 505.00	RENAULT	RN 0710/0700
MB	229.3	PSA	B71 2296
BMW	LL-01		

TYPISCHE KENNDATEN:

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
SAE-Klasse			5W40
Dichte bei 15 °C	D 4052	kg / m ³	856
Viskosität bei 40°C	D 445	cSt	86
Viskosität bei 100°C	D 445	cSt	14,4
Viskosität bei -30°C	D 5293	cP	6100
Viskositätsindex	D 2270		175
Stockpunkt	D 6892	°C	-33
TBN	D 2896	g KOH/kg	9,6
Flammpunkt COC	D 92	°C	220
Sulfatasche	D 874	Masse %	1,2

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Kenndaten unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden die Vorteile der neuesten technischen Entwicklungen nutzen können.