



eni i-Sint 5W-40

eni i-Sint 5W-40 ist ein High-Tech Leichtlaufmotorenöl auf Basis spezieller Synthesetechnologie zum Einsatz in modernsten PKW-Motoren.

Physikalische Eigenschaften:

eni i-Sint 5W-40		Einheit	5W-40	Prüfverfahren
Kin. Viskosität	bei -30°C	cP	6300	DIN 51 550
	bei 40°C	mm ² /s	90	
	bei 100°C	mm ² /s	14,9	ASTM D 445
Viskositätsindex			174	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C		kg/l	0,854	ASTM D 1298
Flammpunkt o. T.		°C	240	ASTM D 92
Pourpoint		°C	-39	ASTM D 97

Qualitätsmerkmale:

eni i-Sint 5W-40 ist ein modernes High-Tech Motorenöl mit nachgewiesener Kraftstoffeffizienz auf Basis ausgewählter synthetischer Grundöle, das die heutigen Anforderungen für Motorenöle bezüglich der Verringerung der Reibung und der Schadstoffreduzierung erfüllt.

Einsatzmöglichkeiten:

eni i-Sint 5W-40 ist ein hochwertiges, turbogetestetes Fuel-Economy Leichtlauföl für alle modernen PKW-Motoren mit Mehrventiltechnik, variabler Ventileinstellung, Turbolader oder Intercooler und ist für verlängerte Ölwechselintervalle nach Herstellervorschrift freigegeben.

eni i-Sint 5W-40 erfüllt die folgenden Spezifikationen und Freigaben:

ACEA A3/B4
API SM/CF
MB-Approval 229.3
BMW Longlife 01
VW 502 00 und 505 00
Porsche A40
Renault RN0700, 0710
GM LL-B-025

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 05/11

1023

Änderungen vorbehalten