

ALPINE® Special F 5W-30

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW-Motoren

Eigenschaften

ALPINE Special F 5W-30 ist ein HC-synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl neuester Technologie für moderne Ford Otto- und Dieselmotoren. Hervorragendes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase.

Die spezielle Additivierung macht es kompatibel zu E85 und gewährt einen besseren Schutz der Emissionskontrollsysteme. Dichtungs- und Riemenmaterialien werden geschont. Garantiert höchste Motorensauberkeit und besten Verschleißschutz. Die außergewöhnliche Produktstabilität ermöglicht verlängerte Ölwechselintervalle.

ALPINE Special F 5W-30 gewährleistet Kraftstoffeinsparung und trägt zur Schonung der Umwelt durch Reduzierung des CO₂-Ausstoßes bei.

Einsatzhinweise

ALPINE Special F 5W-30 wurde speziell für die neuesten Ford Motoren entwickelt und ist in **2.2 L Duratorq-TDCI (ab 04/2012) zwingend** vorgeschrieben.

Für die meisten anderen Dieselmotoren (ohne KA 2009) und 1,9 L TDI wird es ebenfalls empfohlen.

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen:

- ACEA A5/B5
- API SL

Empfehlung*:

- Ford WSS-M2C913-A
- Ford WSS-M2C913-B
- Ford WSS-M2C913-C
- Ford WSS-M2C913-D
- Renault RN700

TYPICAL PARAMETERS	METHODS	UNITS	ALPINE Special F 5W-30
Density at 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	855
Viscosity at 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	58,5
Viscosity at 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	10,0
Viscosity index (VI)	DIN ISO 2909	-	159
Pour point	DIN ISO 3016	°C	-39
Flash point COC	DIN ISO 2592	°C	236
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	10,0

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.