



Eine Marke der BVG Blume GmbH

Produktinformation

MOFIN SAE 15W-40 TS Standard

Mehrbereichs-Motorenöl auf Basis ausgesuchter Grundöle der Viskositätsklasse SAE 15W-40. Bestens für Otto- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung geeignet. **Erstraffinat.**

Beschreibung

MOFIN SAE 15W-40 TS Standard ist ein auf Basis ausgesuchter Grundöle hergestelltes Mehrbereichsmotorenöl der SAE-Klasse 15W-40.

Anwendung

MOFIN SAE 15W-40 TS Standard wird nach Herstellervorschrift in Fahrzeugen mit Otto- und Dieselmotoren, mit und ohne Turboaufladung eingesetzt. Es ist nicht für den Einsatz in modernen TDI oder Common-Rail-Diesel Fahrzeugen geeignet. MOFIN SAE 15W-40 TS Standard ist qualitativ gleichwertig nach EU-Recht gemäß der nachfolgenden Klassifikationen / Spezifikationen:

- API SF/CD

Vorteile

- hervorragend für Turbomotoren geeignet
- verhindert Verklebung, Verlackung und Verkokung von Zylindern, Kolben, Ventilen und Turboladern.
- Ganzjahreseignung durch gutes Viskositäts/Temperaturverhalten und hohe Scherstabilität
- auch bei heißem Öl und hohen Belastungen stabiler Schmierfilm
- hoher Oxidationsschutz durch ausgesuchte Grundöle
- Einwandfreie Funktion von Hydrostößeln (hydraulischer Ventilspielausgleich)
- mischbar und verträglich mit konventionellen sowie synthetischen Marken-Motorölen. Um jedoch die vollen Produktvorteile von MOFIN SAE 15W-40 TS Standard auszus schöpfen, wird ein vollständiger Ölwechsel empfohlen

Typische Kennwerte:

Eigenschaften	Dichte bei 15 °C	Viskosität bei 40 °C	Viskosität bei 100 °C	Flammpunkt
Methoden	DIN 51 757	DIN 51 562	DIN 51 562	ISO 2592
Einheit	g/ml	mm ² /s	mm ² /s	°C
Wert	0,88	107	14	>190

Diese Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kennwerte gelten Vergleichbarkeit und Wiederholbarkeit des jeweiligen Prüfverfahrens.