

RAVENOL MARINEOIL SHPD SAE 25W40 synthetic

RAMENOLIMARINE OIL SHPD SAE 25W49 Synthetic

Artikelnummer: 1162105 1L | 1162105-001

4L | 1162105-004 Viskosität: 25W-40

10L | 1162105-010 Spezifikation: ACEA B4, ACEA E7, API CF, API CI-4

20L | 1162105-020 Öltyp: Synthetisch

20L | 1162105-B20 **Empfehlung:** Caterpillar, Detroit Diesel, IVECO, MAN, Mercruiser, MTU, 60L | 1162105-060

NANNI Diesel, PERKINS, SKL, STEYR, SULZER, VETUS DEUTZ, VOLVO

208L | 1162105-208 PENTA, Yanmar

1000L | 1162105-700 Einsatzgebiet: Marine

RAVENOL MARINEOIL SHPD SAE 25W40 synthetic ist ein Motorenöl für

den Einsatz in Marine-Diesel-Motoren.

RAVENOL MARINEOIL SHPD SAE 25W40 synthetic ist konzipiert mit unkonventionellen und HC Grundölen, synthetischen Komponenten und

zeitgemäßen Additiven.

RAVENOL MARINEOIL SHPD SAE 25W40 synthetic garantiert längste Ölwechselintervalle und hohen Verschleißschutz bei geringem Öl- und Kraftstoffverbrauch.

Eigenschaften

- Hervorragende Detergent- und Dispersanteigenschaften
- Geringe Verdampfungsneigung
- Hohe Alterungsstabilität
- Schutz vor Spiegelflächenbildung
- Sehr gute Kaltstarteigenschaften
- Vermindert Öl- und Kraftstoffverbrauch

Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Dichte bei 20 °C	kg/m³	859,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		blau	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm²/s	13,5	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm²/s	91,8	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		148	DIN ISO 2909
CCS Viskosität bei -25 °C	mPa*s	6400	ASTM D5293
Pourpoint	°C	-36	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	212	DIN EN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	11,0	ASTM D2896
Sulfatasche	%wt.	1,3	DIN 51575

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

07.07.24 23:15