

HIGHTEC MARINE POWER HFO 40 SAE 40

HIGHTEC MARINE POWER HFO 40 SAE 40 ist ein multifunktionales Tauchkolbenöl.

Beschreibung

HIGHTEC MARINE POWER HFO 40 SAE 40 ist ein multifunktionales Tauchkolbenöl für hoch belastete Dieselmotoren, die mit Schweröl betrieben werden.

Anwendung

HIGHTEC MARINE POWER HFO 40 SAE 40 wurde für mittelschnellaufende 4-Takt Tauchkolbenmotoren entwickelt, welche mit Schweröl betrieben werden. Für Antriebs- und Hilfsmotoren für Industrie und Schifffahrt entwickelt. Kann in Motoren neuester Generation als auch in älteren Motoren eingesetzt werden.

Qualitativ gleichwertig nach EU-Recht gemäß

- API CF
- Caterpillar
- Daihatsu
- MAN Diesel
- MAN Turbo
- Wärtsilä
- Yanmar

Vorteile

- Sehr gute Motorsauberkeit
- Ausgezeichnete oxidative Stabilität
- Fortschrittliche Ablagerungskontrolle auch bei hohen Temperaturen
- Starke TBN Beständigkeit

Typische Kennwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.9
Kinematische Viskosität KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	141
Kinematische Viskosität KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,5
Viskositätsindex	ASTM D-7042	-	101
Flammpunkt	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	210
Gesamtbasenzahl	DIN 51639-1	mgKOH/g	40

Diese Kennwerte sind typisch für eine aktuelle Produktion. Die Daten beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften oder die Garantie einer Eignung für einen speziellen Anwendungsfall. Bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, welche die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten. ROWE Produkte werden kontinuierlich weiter entwickelt. Deshalb behält sich ROWE das Recht vor, alle technischen Daten dieser Produktinformation jeder Zeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere aktuellen Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen (www.rowe-oil.com).

