

MOTORÖLE UND ADDITIVE IN MARKENQUALITÄT

Heck Oil GmbH & Co. KG - Industriestraße 37 - 89231 Neu-Ulm

Heck® RST 15W-40

Universalmotorenöl

Eigenschaften

Heck® RST SAE 15W- 40 ist ein mineralölbasisches Universalmotorenöl der Viskositätsklasse SAE 15W-40, mit hohem Verschleiß- und Korrosionsschutz.

Einsatzhinweise

Heck® RST SAE 15W- 40 ist ein mineralölbasisches Universalmotorenöl der Viskositätsklasse SAE 15W-40, mit hohem Verschleiß- und Korrosionsschutz.

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen: API SF/CD

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	Heck® RST SAE 15W- 40
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m³	880
Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm²/s	96
Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm²/s	13,3
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	144
Viskosität bei -20°C (CCS)	ASTM D 5293	mPa.s	5.460
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	232
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	6,0

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

Februar 2018

www.heck-oil.de info@heck-oil.de

Geschäftsführer: Alexander Heck