

# WOLF GUARDTECH SAE 40

10/07/2023  
4704

Dies ist ein solides Mineralöl aus hochraffinierten Grundölen.

## ANWENDUNGEN

Nicht detergierendes Motoröl, auch für Getriebe mit geringer Beanspruchung. Die Schmierung erfolgt manuell (mit der Ölkanne). Zur Schmierung von Luftkompressoren mit niedrigen Druckgastemperaturen bzw. wenn ein Öl der DIN-Klassifikation VC benötigt wird.

## MERKMALE

Umfassender Motorschutz: Schutz und Sauberkeit des Motors

## SPEZIFIKATIONEN

API SA

## TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.891
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	140
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.7
Viskositätsindex	ASTM D2270		93
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-12
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	260

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.