

Technický list

Q8 Formula Excel Diesel

Použití: Vysoce výkonný syntetický motorový olej pro naftové (vznětové) motory osobních nebo malých užitkových vozidel. Určený pro celoroční provoz v atmosférických či přeplňovaných naftových motorech, speciálně doporučen pro motory s přímým vstřikováním.

Specifikace: ACEA A3/B3, A3/B4
API CF
MB 229.3
VW 505.00, doporučení 505.01
GM LL-025B
Renault RN 0700, RN 0710
PSA B71 2296

Přednosti:

- syntetický celoroční motorový olej
- obsahuje složky omezující tření
- vynikající vlastnosti při studeném startu
- snižuje spotřebu paliva
- poskytuje silný mazací film, a tím omezuje opotřebení motoru
- vynikající výkon motoru i při náročných jízdních podmínkách
- dobrá ochrana před rží a korozí
- díky nízké těkavosti je minimální spotřeba oleje
- omezuje dopady na životní prostředí
- vynikající regulace sazí

Specifická data	Metoda	Jednotka	5W-40
Hustota při 15 °C	D 4052	kg/m ³	852
Kinematická viskozita při 40 °C	D 445	mm ² /s	82
Kinematická viskozita při 100 °C	D 445	mm ² /s	13,9
Viskozitní index	D 2270	-	176
Mezní teplota čerpatelnosti	D 3829	°C	-35
Bod tuhnutí	D 97	°C	-39
Bod vzplanutí	D 93	°C	222
Viskozita HTHS	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=3,5