

Q8 T 100 SAE 40



Aprašymas

- Variklių tepimo alyva

Paskirtis

- Keturtakčiams benzininiams ir atmosferiniams dyzeliniams varikliams eksploatuojamiems lengvomis ir vidutinio sunkumo sąlygomis.

Rekomendacijos

- Q8 T 100 gali būti naudojama kaip benzininių ir atmosferinių dyzelinių variklių tepimo alyva, kai tepalo kokybę apibrėžia viena ar kelios toliau nurodytos specifikacijos.

Specifikacijos

- API CC/SE
- MIL-L-2104B

Privalumai

- Ekonomiškas produktas lengvomis ir vidutinio sunkumo eksploatacijos sąlygomis
- Ypač tinkama senesnės gamybos (iki 1976 m.) varikliams
- Užtikrina gerą tepimą
- Neleidžia varikliui užsiteršti
- Stabdo variklio dilimą
- Saugo nuo korozijos
- Saugo nuo rūdijimo

Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
SAE Klamos klasė			40
Abs. tankis prie 15°C	D 1298	kg/m ³	889
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm ² /s	147.7
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm ² /s	14.67
Klamos indeksas	D 2270	-	98
Užbortinė pumpavimo temperatūra	D 4684	°C	-
Pliūpsnio temperatūra, P-M	D 93	°C	218
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-12
Bendras šarmų skaičius	D 2896	mg KOH/g	5.0
Sulfatinis peleningumas	D 874	% masės	1.0

Aukščiau minėti skaičiai nėra specifikacijos. Tai yra tipiniai duomenys gamybos paklaidų ribose.