

Q8 T 520 20W-50

Aprašymas

- Variklių tepimo alyva mišriems transporto priemonių parkams

Paskirtis

- Keturtakčiams dyzeliniams varikliams, su turbina arba pripūtimu, eksploatuojamiems vidutinio sunkumo ir sunkiomis sąlygomis, kai alyva keičiama normaliais ar kiek prailgintais intervalais.
- Taip pat visiems keleiviniams automobiliams ir krovininiams furgonams su atmosferiniais ar turbininiais varikliais, varomais benzinu, suskystintomis dujomis ar dyzeliu.

Rekomendacijos

- Q8 T 520 galima naudoti kaip komercinių automobilių, autobusų, bekelės/statybinių mechanizmų ar karinių transporto priemonių variklių tepimo alyvą, kai tepalo kokybę apibrėžia viena ar kelios toliau nurodytos specifikacijos.

Specifikacijos

- API CG-4

Privalumai

- Universali variklių tepimo alyva mišriam transporto priemonių parkui
- Universali autobusų, statybinių mechanizmų ar karinių transporto priemonių variklių ir transmisijos tepimo alyva
- Sumažina tvarkymo ir sandėliavimo kaštus
- Apsaugo nuo netinkamos alyvos pasirinkimo
- Gerai tepa dar nesušilusį variklį ir mažina variklio dilimą
- Stabdo koroziją ir apsaugo nuo rūdijimo
- Leidžia prailginti alyvos keitimo intervalą

Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Klampos klasė	-	-	SAE 20W-50
Abs. tankis prie 15°C	D 4052	kg/m ³	891
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm ² /s	171.8
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm ² /s	18.87
Klampos indeksas	D 2270	-	124
Pliūpsnio temperatūra	D 93	°C	> 200
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-18
Bendras šarmų skaičius	D 2896	mg KOH/g	8.5
Sulfatinis peleningumas	D 874	% masės	1.11
Menamoji klampa -15°C	D 5293	mPa.s	8200

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

