

Q8 T 520 SAE 40

Monogrades

Aprašymas

- Variklių tepimo alyva mišriems transporto priemonių parkams

Paskirtis

- Galingiems keturtakčiams dyzeliniams varikliams, atmosferiniams, su turbina arba pripūtimu, eksploatuojamiems vidutinio sunkumo ir sunkiomis sąlygomis, kai alyva keičiama normaliais ar prailgintais intervalais.
- Specialiai sukurta pagal stacionarių, dyzelinių variklių reikalavimus
- Taip pat tinkama naudoti transmisijose
- Hidraulinėse sistemose, kai reikalaujama išlaikyti aukštą klampos klasę

Rekomendacijos

- Q8 T 520 Monograde gali būti naudojama kaip komercinių automobilių, autobusų, bekelės/statybinių mechanizmų ar karinių transporto priemonių variklių tepimo alyva ar transmisijos skystis, 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
- Stabdo koroziją ir apsaugo nuo rūdijimo

Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Klampos klasė, SAE	-	-	40
Abs. tankis prie 15°C	D 4052	g/ml	0.892
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm ² /s	125
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm ² /s	13.6
Klampos indeksas	D 2270	-	105
Pliūpsnio temperatūra	D 93	°C	212
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-15
Bendras šarmų skaičius	D 2896	mg KOH/g	8.5
Sulfatinis peleningumas	D 874	% masės	1.1

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

