

Q8 T 750 15W-40

Aprašymas

- Ypač gerų eksploatacinių savybių dyzelinių variklių alyva, sukurta žema teršalų emisija pasižymintiems ir Euro IV bei Euro V taršos reikalavimus atitinkantiems varikliams.

Paskirtis

- Galingiems keturtakčiams dyzeliniams varikliams, varomiems mažai sieros turinčiu kuru (< 0.05 % masės) ir eksploatuojamiems sunkiomis sąlygomis ir didelėmis apkrovomis. Alyvą galima keisti ilgesniais intervalais taip, kaip rekomenduoja aukštos klasės dyzelinių variklių gamintojai.
- Šie dyzeliniai varikliai gali būti atmosferiniai, su mechaniniu arba turbopripūtimu, su kompresoriaus aušinimu ar be jo, sumontuoti komercinėse ir bekelės transporto priemonėse.
- Tinka ir lengviesiems automobiliams su benzininiais ir dyzeliniais varikliais.

Specifikacijos

- API CI-4/SL/CF
- ACEA E7
- Global DHD-1
- MAN M3275
- MB 228.3
- Volvo VDS-3
- MTU tipas 2
- Renault VI RLD & RLD-2
- Deutz DQC III-10
- Cummins CES 20071, -72, -76, -77, rekomenduojama 20078
- Caterpillar ECF-1 ir ECF-2
- Mack EO-N
- Viršija DAF, IVECO ir Scania reikalavimus

Privalumai

- Puiki apsauga nuo cilindro sienelių poliravimo ir kumštelių dilimo
- Ilgesni alyvos keitimo intervalai mažina techninės priežiūros kaštus
- Saugo variklį nuo korozijos dirbant bekelės sąlygomis
- Užtikrina greitą šalto variklio tepimą ir lėtina dilimą
- Saugo variklį nuo užteršimo degimo suodžiais
- Dėl puikių alyvos eksploatacinių savybių ją galima naudoti ir lengvuosiuose automobiliuose ir sunkvežimiuose
- Universali variklinė alyva lengviesiems automobiliams, sunkvežimiams ir bekelės mechanizmams

Puslapis 1/2



Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Klampos klasė			SAE 15W-40
Abs. tankis prie 15°C	D 1298	kg/m ³	886
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm ² /s	103.4
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm ² /s	14.2
Klampos indeksas	D 2270	-	135
Užbortinė pumpavimo temperatūra	D 3829	°C	-25
Pliūpsnio temperatūra	D 93	°C	210
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-42
Bendras šarmų skaičius	D 2896	mg KOH/g	10.5
Sulfatinis peleningumas	D 874	% masės	1.4

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

Puslapis 2/2

KPR&T/10-04-2017

