

PRODUKTO DUOMENŲ LAPAS

Q8 Auto 15 S

Aprašymas

- Sintetinis automatinės transmisijos skystis prailgintiems keitimo intervalams.

Paskirtis

- ZF automatinėms autobusų, komercinių transporto priemonių, bekelės/statybiniai ir karinei įrangai, esant sudėtingoms eksploataavimo sąlygoms bei prailgintiems keitimo intervalams.
- Q8 Auto 15 S yra specialiai sukurtas ZF Ecomat transmisijoms, kur reikalaujama ZF TE-ML 14 ATF specifikacija, siūlanti 120.000 km keitimo intervalą.
 - ZF TE-ML 14C, 120.000km keitimo intervalas ZF Ecomat transmisijoms
 - ZF TE-ML 20C, 120.000 km. Keitimo intervalas ZF Ecolife transmisijoms
 - Voith 55.6336
 - MAN 339 V-2/Z-3
 - Allison TES-295
 - Alison TES -389
 - Dexron III G tinkamas naudoti

Privalumai

- Sintetinė formulė užtikrina puikų stabilumą
- Prailgina keitimo intervalus
- Saugo transmisijos sistemą nuo susidėvėjimo ir prailgina tarnavimo laiką
- Sumažina nuosėdų ir apnašų susidarymą
- Puikus oksidacinis ir terminis stabilumas
- Padeda sumažinti trintį
- Geresnis šlyties stabilumas esant stabiliai klampai naudojimo metu
- Užtikrina greitą tepimą po šalto variklio paleidimo
- Puikiai saugo nuo korozijos bei rudžių
- Dera su elastomerais

Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Absolius tankis prie 15 °C	D 4052	kg/m ³	850
Kinematinė klampa prie 40 °C	D 445	mm ² /s	37,4
Kinematinė klampa prie 100 °C	D 445	mm ² /s	7,4
Klumpumo indeksas	D 2270	-	171
Brookfield'o klampa prie, -40 °C	D 2893	Pa.s	8.5
Pliūpsnio temperatūra	D 92	°C	>200
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-48

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

KPR&T/24-05-2016

