

Q8 Auto D VI

Aprašymas

- Sintetinis automatinės transmisijos skystis prailgintiems keitimo intervalams.

Paskirtis

- Q8 Auto D VI yra suderinamas su Dexron III ir Dexron IIE.

Specifikacijos

- General Motors Dexron VI J-60314
- Volvo AT 97342
- BMW 83 22 0 403 249, 83 22 0 397 114

Privalumai

- Prailgina keitimo intervalus
- Saugo nuo dilimo ir prailgina transmisijos tarnavimo laiką
- Sumažina nuosėdų ir apnašų susidarymą
- Puikus oksidacinis ir terminis stabilumas
- Padeda sumažinti trintį
- Sumažina kuro sąnaudas
- Padidina šlyties stabilumą
- Užtikrina greitą tepimą po šalto variklio paleidimo
- Užtikrina pastovų bei tolygų vairo stiprintuvo darbą
- Puikiai saugo nuo korozijos bei rudžių
- Dera su elastomerais

Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Absoliutus tankis prie 15 °C	D 4052	kg/m ³	847
Kinematinė klampa prie 40 °C	D 445	mm ² /s	29.8
Kinematinė klampa prie 100 °C	D 445	mm ² /s	6.0
Klumpumo indeksas	D 2270	-	151
Brookfield'o klampa prie, -40 °C	D 2983	Pa.s	12
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-54
Pliūpsnio temperatūra	D 92	°C	>200

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

