

Q8 Gear Oil XG 80W-90

Aprašymas

- Universali transmisijos alyva automobiliams.

Paskirtis

- Synchronizuotoms ir nesinchronizuotoms mechaninėms transmisijoms, ašims ir pavarų sistemos elementams, kurių naudingo darbo lygis pagal API reikalavimus yra GL-4/GL-5.
- Turi Scania patvirtinimą tam tikros kategorijos transporto priemonėms su prailgintais alyvos keitimo intervalais (180000 km).

Specifikacijos

- API GL-4, API GL-5
- Scania STO 1:0
- SAE J 2360 (PRI GL 0208)
- MAN 341 tipas E2/Z2
- MAN 342 tipas M2
- ZF TE-ML 02B
- ZF TE-ML 05A
- ZF TE-ML 12L
- ZF TE-ML 12M
- ZF TE ML 16B
- ZF TE-ML 17B
- ZF TE-ML 19B
- ZF TE-ML 21A

Privalumai

- Universali transmisijos alyva
- Leidžia prailginti alyvos keitimo intervalus
- Užtikrina puikų pavarų perjungimą
- Saugo sinchronizatorių nuo susidėvėjimo
- Prailgina įrangos eksploatacijos laiką
- Saugo pavaras nuo susidėvėjimo
- Pasižymi geru šlyties stabilumu
- Saugo nuo korozijos
- Saugo nuo rudžių



Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Klampos klasė pagal SAE			80W-90
Abs. tankis prie 15°C	D 1298	kg/m ³	896
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm ² /s	155.5
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm ² /s	15.5
Klampos indeksas	D 2270	-	101
Brookfield Viscosity, -26°C	D 2938	Pa.s	129000
Pliūpsnio temperatūra P-M	D 93	°C	173
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-24

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

