

Q8 SuperGear V 75W-80



Aprašymas

- Aukštos kokybės sintetinis transmisijos skystis.

Paskirtis

- Sunkiai apkrautų transporto priemonių mechaninėms transmisijoms.

Rekomendacijos

- Q8 SuperGear V gali būti naudojamas transmisijose, kai alyvų kokybę apibrėžia viena ar kelios nurodytos specifikacijos.

Specifikacijos

- API GL-4
- Volvo 97307
- MAN 341 ZE_VR (former MAN 341 SL)
- Voith Retarder Oil Class C
- Eaton S Series transmissions
- ZF TE-ML-02 (ZF Ecomid and Ecosplit, but only after 7500 km)
- DAF

Privalumai

- Mažina sinchronizatoriaus dilimą
- Užtikrina sklandų pavarų perjungimą
- Palengvina šaltos įrangos užvedimą
- Apaugo nuo dilimo
- Užtikrina transmisijos sistemos švarumą
- Saugo nuo korozijos
- Saugo nuo rūdijimo
- Prailgina mechanizmų tarnavimo laiką
- Taupo kurą

Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Klampos klasė, SAE	-	-	75W-80
Abs. tankis prie 15°C	D 4052	kg/m ³	860
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm ² /s	66.2
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm ² /s	10.5
Klampos indeksas	D 2270	-	148
Brookfield'o klampa prie -40°C	D 2938	Pa.s	32.2
Pliūpsnio temperatūra, P-M	D 93	°C	188
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-55

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