

## Q8 T 36 75W-90



### Aprašymas

- Sintetinė transmisinė automobilių alyva Mercedes-Benz ir MAN sunkiai apkrautoms transmisijoms.

### Paskirtis

- Mercedes-Benz sunkiai apkrautoms transmisijoms MB 235,11
- MAN sunkiai apkrautoms transmisijoms MAN 341 TYP MB
- API GL-4

### Privalumai

- Prailgina keitimo intervalus.
- Užtikrina puikų takumą žemoje temperatūroje.
- Puikus pavarų perjungimas žemoje temperatūroje.
- Sumažina transmisijos veikimo temperatūrą
- Mažina vidinę trintį.
- Užtikrina gerą apsaugą nuo dilimo, esant didelėms apkrovoms.
- Prailgina transmisijos komponentų eksploatacijos laiką
- Apsaugo nuo korozijos.
- Apsaugo nuo rūdijimo.

### Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Klampos klasė pagal SAE	-	-	75W-90
Abs. tankis prie 15°C	D 1298	kg/m <sup>3</sup>	849
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	96.0
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.5
Klampos indeksas	D 2270	-	158
Brookfield'o klampa prie -40°C	D 2938	Pa.s	50
Pliūpsnio temperatūra	D 93	°C	218
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-51

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