

## Q8 T 36 75W-90

Syntetyczny olej przekładniowy MB-Approval 235.11

### Opis

Q8 T 36 75W-90 to najwyższej jakości olej do manualnych skrzyń biegów opracowany specjalnie dla pojazdów MB Actros. Produkt ten zapewnia doskonałe smarowanie w warunkach dużego obciążenia i chroni przed osadami dzięki doskonałej stabilności termicznej. Stała warstwa filmu olejowego zapewnia również łatwą zmianę biegów i oszczędność paliwa.

### Zastosowania

Q8 T 36 75W-90 jest przeznaczony do wysokoobciążonych przekładni MB i MAN, które wymagają MB 235.11 i MAN 341 TYP MB. Produkt ten jest zalecany do stosowania w serii ACTROS, UNIMOG, MB-TRAC oraz w samochodach osobowych i pojazdach terenowych. Może być również stosowany w pojazdach, które wymagają lepkości 75W-90 lub gdy producent zaleca API GL-4.

### Korzyści

- Doskonała łatwość zmiany biegów w niskich temperaturach i wydłużona żywotność sprzętu.
- Obniża temperaturę pracy układu napędowego.
- Wyjątkowa ochrona przed zużyciem w ciężkich warunkach pracy.
- Znakomita ochrona przed zużyciem i wydłużenie żywotności komponentów.

### Specyfikacje, zalecenia i dopuszczenia

API	GL-4	MAN	341 Type MB
Daimler Truck AG	DTFR 13B110 (MB 235.11)	MB	235.11 (DTFR 13B110)

Kolor niebieski = oficjalnie zatwierdzony

### Właściwości

	Metoda	Jednostka	Typowy
Gęstość, 15 °C	D 4052	g/ml	0,849
Klasa lepkości	-	-	SAE 75W-90
Lepkość kinematyczna, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	96.0
Lepkość kinematyczna, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.5
Wskaźnik lepkości	D 2270	-	158
Lepkość Brookfielda, -40 °C	D 2983	Pa.s	50
Temperatura krzepnięcia	D 97	°C	-51
Temperatura zapłonu, COC	D 92	°C	218

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.