



Dane produktu

Transmax Manual AT 75W-90

Olej przekładniowy do samochodów ciężarowych

Opis

Castrol Transmax Manual AT 75W-90 to w pełni syntetyczny olej przekładniowy do synchronizowanych ręcznych skrzyń biegów pojazdów ciężarowych. Jest szczególnie polecany do eksploatacji w przypadku ręcznych skrzyń biegów MB-ACTROS wg specyfikacji MB 235.11.

Zalety i korzyści

- Doskonała charakterystyka lepkościowa/temperaturowa zapewnia efektywne smarowanie w szerokim zakresie temperatur.
- Dobra płynność w niskich temperaturach zapewnia płynne zmiany biegów w niskich temperaturach co zwiększa wydajność przekładni i pozwala na zmniejszenie zużycia paliwa.
- Bardzo dobra ochrona przed zużyciem ciernym oraz zdolność przenoszenia wysokich obciążeń wydłuża żywotność podzespołów ograniczając ilość przestojów oraz koszty serwisu.

Typowa charakterystyka

| Nazwa | Metoda | Jednostka | Transmax Manual AT 75W-90 |
|-------------------------------------|--------------|--------------------|---------------------------|
| Gęstość przy 15C, Względna | DIN 51757 | g/ml | 0.844 |
| Lepkość kinematyczna przy 100C | DIN 51562 | mm ² /s | 14.1 |
| Lepkość kinematyczna przy 40C | DIN 51562 | mm ² /s | 99 |
| Wskaźnik lepkości | DIN ISO 2909 | None | 145 |
| Lepkość, Brookfield przy -40C (75W) | DIN 51398 | mPa.s (cP) | 49000 |
| Temperatura krzepnięcia | DIN-ISO 3016 | °C | - 42 |
| Temperatura zapłonu, COC | DIN-ISO 2592 | °C | 215 |

Specyfikacje i dopuszczenia

API GL-4

MB-Approval 235.21

DTFR 13B110 (MB 235.11)

Transmax Manual AT 75W-90

09 Jul 2024

Castrol oraz związane z nimi znaki, są znakami towarowymi Castrol Limited i są wykorzystywane na podstawie licencji.

Prawne wyłączenie

Karta produktu i informacje w niej zawarte są aktualne w momencie jej tworzenia i wydruku. Jednakże, nie dajemy gwarancji, że prezentowane wyrażenia lub zasugerowane zwroty są dokładne, precyzyjne i kompletne. Dane zawarte są oparte na testach wykonanych w warunkach laboratoryjnych i należy je traktować jako wskazówkę i ogólną informację. Użytkownikom radzimy upewnić się, że korzystają z najnowszej wersji karty danych.

Użytkownicy są odpowiedzialni za bezpieczne użycie produktu zgodnie z zastosowaniem i odpowiednim doborem, stosując się do wszystkich odpowiednich regulacji i wymagań prawnych. Karta bezpieczeństwa produktu SDS jest dostępna dla wszystkich produktów i powinna być wykorzystana dla odpowiedniego składowania, bezpiecznego zastosowania oraz usuwania, utylizacji produktu. BP, jej filie oraz podmioty współpracujące nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody, zniszczenia i urazy będące rezultatem nieodpowiedniego użycia produktu, za jakiegokolwiek awarie powstałe w wyniku zastosowania niezgodnie z rekomendacją produktu oraz za zagrożenia właściwe dla natury i środowiska.

Wszystkie produkty, serwis, obsługa i informacje są dostarczane zgodnie z standardowymi warunkami sprzedaży.

Jeśli są wymagane dodatkowe informacje należy się skontaktować z lokalnym przedstawicielem sprzedaży.

Castrol CEE Spółka z o. o., ul. Grzybowska 62, 00-844 Warszawa, Poland

Tel: +48 22 3077777

www.castrol.pl