



Transmax Manual EP 80W

Olej przekładniowy do manualnych skrzyń biegów

Opis

Castrol Transmax Manual EP 80W jest mineralnym olejem odpowiednim dla aplikacji, gdzie wymagany jest poziom jakościowy API GL-4. Transmax Manual EP 80W został zaaprobowany przez MB w przekładniach zastosowanych w pojazdach dostawczych i ciężarówkach, posiada również aprobatę ZF dla skrzyń manualnych.

Zalety i korzyści

- Wysoko temperaturowa stabilność zabezpiecza przed formowaniem depozytów i wzrostu lepkości utrzymując dobrą żywotność oleju i skrzyni.
- Dobra charakterystyka przeciw zużyciowa i obciążeniowa pozwalająca na utrzymanie rozszerzonej żywotności komponentów skrzyni.

Typowa charakterystyka

Nazwa	Metoda	Jednostka	Transmax Manual EP 80W
Gęstość przy 15C, Względna	ASTM D1298	g/ml	0.869
Lepkość kinematyczna przy 100C	ASTM D445	mm ² /s	10.0
Lepkość kinematyczna przy 40C	ASTM D445	mm ² /s	79
Wskaźnik lepkości	ASTM D2270	-	109
Lepkość, Brookfield przy -26C (80W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	21500
Temperatura krzepnięcia	ASTM D97	°C	-42
Temperatura zapłonu, COC	ASTM D92	°C	199

Specyfikacje i dopuszczenia

API GL-4

MB-Approval 235.1, ZFTE-ML 17A

Dodatkowe informacje

Transmax Manual EP 80W jest zarejestrowany jest pod następującym numerem homologacji ZF: ZF004862

Przechowywanie i magazynowanie

Wszelkie opakowania powinny być przechowywane w zadaszonych pomieszczeniach. Jeżeli opakowania przechowuje się na otwartej przestrzeni, gdzie mogą być narażone na opady atmosferyczne, należy je ustawić w pozycji poziomej, tak aby uniemożliwić dostęp wody oraz zapobiec zniszczeniu oznakowania opakowań. Produkty nie mogą być przechowywane w temperaturze wyższej niż 60 °C, ani też narażone na działanie promieni słonecznych lub bardzo niskich temperatur.

Transmax Manual EP 80W

28 Oct 2020

Castrol, i związane z nimi znaki, s¹ znakami towarowymi Castrol Limited, ui s¹ wykorzystywane na podstawie licencji.

Prawne wylaczenie Karta produktu i informacje w niej zawarte sa aktualne w momencie jej tworzenie i wydruku. Jednakze , nie dajemy gwarancji ze prezentowane wyrazenia lub zasugerowane zwroty , sa dokladne, precyzyjne i kompletne. Dane zawarte sa oparte na testach wykonanych w warunkach laboratoryjnych i nalezy je traktowac jako wskazowke i ogólna informacje. Uzytkownikom radzimy upewnic sie ze korzystaja z najnowszej wersji karty danych. Uzytkownicy sa odpowiedzialni za bezpieczne uzycie produktu , zgodnie z zastosowaniem i odpowiednim dobozem , stosujac sie do wszystkich odpowiednich regulacji i wymagan prawnych. Karta bezpieczenstwa produktu SDS jest dostepna dla wszystkich produktów i powinna byc wykorzystana dla odpowiedniego skladowania, bezpiecznego zastosowania, oraz usuwania , utylizacji produktu. BP , jej filie oraz podmioty wspópracujace nie ponosza odpowiedzialnosci za jakiegokolwiek szkody , zniszczenia i urazy bedace rezultatem nieodpowiedniego uzycia produktu , za jakiegokolwiek awarie powstale w wyniku zastosowania niezgodnie z rekomendacja produktu oraz za zagrozenia wlasciwe dla natury i srodowiska . Wszystkie produkty , serwis , obsluga i informacje sa dostarczane zgodnie z standardowymi warunkami sprzedazy. Jesli wymagane sa dodatkowe informacje nalezy sie skontaktowac z lokalnym przedstawicielem sprzedazy.

BP Europa SE, Oddzial w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

Tel: +48 22 3077777

www.castrol.pl