

X-TRAN 75W-90

WIELOSEZONOWY OLEJ PRZEKŁADNIOWY NA BAZIE SYNTETYCZNEJ

OPIS

Wyjątkowo wytrzymały, wielofunkcyjny olej SAE 75W-90 oparty na bazie syntetycznej został zaprojektowany tak, by spełniać najwyższe wymagania jakościowe nowoczesnych skrzyń przekładniowych we wszystkich samochodach osobowych w każdych z możliwych warunków. W porównaniu z konwencjonalnymi olejami przekładniowymi, X-TRAN 75W-90 wykazuje wyjątkową wytrzymałość w warunkach ekstremalnych temperatur. Ze względu na unikalną kompozycję składników przyczynia się również do obniżenia zużycia paliwa.

WŁAŚCIWOŚCI

- Wyjątkowa stabilność termiczna i odporność na wysokie temperatury, odporność na utlenianie
- Znakomita ochrona w warunkach wysokich przeciążeń jak i obciążeń w ekstremalnie niskich i wysokich zakresach pracy obrotowej
- Zachowuje film smarny w każdych warunkach
- Wysoka ochrona przeciw ścieraniu
- Ochrona przeciw korozji, osadom I rdzy, ochrona stopów I miedzi
- Zmniejszone tarcie i zużycie pomiędzy elementami ciernymi

SPECYFIKACJA

API GL-4&5
MIL-L-2105
VW 501.50

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Gęstość przy 15 °C, kg/l	0,879
Lepkość 40 °C, mm ² /s	83,00
Lepkość 100 °C, mm ² /s	14,18
Index lepkości	188
Punkt zapłonu COC, °C	180
Punkt płynięcia, °C	-45

OPAKOWANIA

1L – 60L – 208L