

Statoil TransWay DX III

Zastosowanie

Olej TransWay DX III jest odpowiedni do stosowania w samochodach osobowych, ciężarowych, autobusach, urządzeniach budowlanych i przemyśle. Jest zalecany do przekładni automatycznych (ATF) i ręcznych, układów kierowniczych oraz innych systemów samochodowych sterowanych hydraulicznie.

Jest także dedykowany do przekładni starszego typu wymagających użycia olejów klasy Dexron IID lub IIE.

Zalety

Najnowszej generacji olej przekładniowy ATF TransWay DX III spełnia wielokrotnie wymagania i specyfikacje, jak np. Dexron III lub Ford Mercon. Parametrami jakościowymi wykraczającymi poza wymagania pokrywa zapotrzebowanie na tego rodzaju oleje. Oznacza to, że przy jego użyciu przekładnie pracują lepiej, bardziej powtarzalnie. Nie musi być tak często zmieniany, jak inne oleje przekładniowe.

Charakterystyka

Olej przekładniowy TransWay DX III to półsyntetyczny olej typu ATF. Zawiera dodatki: przeciwzużyciowe typu EP, antyutleniające oraz zapewniające bardzo dobrą ochronę przed rdzewieniem, korozją i pienieniem. Zabezpiecza przed powstawaniem wżerów i rysowaniem powierzchni zębów przekładni przy dużych prędkościach i wysokim momencie obrotowym. Olej TransWay DX III zapewnia doskonałą ochronę części pracujących i długi okres pracy.

Typowe parametry

	Metody	Jednostki	Wartości
Gęstość 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	862
Lepkość w 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	35.4
Lepkość w 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	8.0
Lepkość Brookfielda w -40 °C	ASTM D 2983	mPas	<20000
Wskaźnik lepkości	ASTM D 2270	-	209
Temperatura płynięcia	ASTM D 97	°C	-45
Temperatura zapłonu COC	ASTM D 92	°C	188

Podane wartości są wartościami typowymi. Podawane w atestach laboratoryjnych wartości mogą się nieznacznie różnić od wartości przedstawionych powyżej w granicach określonych normami.

Sposób postępowania z produktem

- Chronić skórę przed kontaktem z olejem świeżym i przepracowanym.
- Przemyc dokładnie wodą z mydłem po kontakcie ze skórą.
- Unikać wdychania oparów oleju.
- Unikać używania zaolejonej odzieży.
- Chronić środowisko – przestrzegać przepisów dotyczących likwidowania przepracowanych olejów.

Testy i aprobaty

GM Dexron III G, Allison C-4, MB 236.1, ZF TE-ML 03/04/14, Voith G 607, Nissan.
Poziom jakości: Ford Mercon

Dalsze informacje:

Adres	Statoil Poland Sp. z oo. 31-476 Kraków, Lublańska 38.	Tel/fax	+48 12 415 7000
		fax	+48 12 415 7100

Statoil Poland zastrzega sobie prawo do zmian przedstawionych informacji.