

Statoil TransWay DX II

Zastosowanie

Olej TransWay DX II przeznaczony jest do przekładni automatycznych (ATF) i serwomechanizmów do układu kierowniczego. Olej TransWay DX II jest odpowiedni do stosowania w samochodach osobowych, ciężarowych, autobusach, urządzeniach budowlanych i przemyśle. Jest zalecany do samochodowych skrzyń biegów, przekładni kierowniczych, układów hydraulicznych.

Zalety

Zapewnia płynną zmianę biegów przy zmiennych temperaturach, można go stosować przy wydłużonych okresach między wymianami i jest delikatny dla uszczeltek.

Charakterystyka

Olej przekładniowy TransWay DX II produkowany jest z wysokiej jakości mineralnych olejów bazowych i odpowiednio dobranej ilości dodatków uszlachetniających i czerwonego barwnika. Zabezpiecza przed powstawaniem wżerów oraz rysowaniem powierzchni zębów przekładni przy dużych prędkościach i wysokim momencie obrotowym. Olej TransWay DX II zapewnia doskonałą ochronę części pracujących i długi okres pracy.

Typowe parametry

	Metody	Jednostki	Wartości
Gęstość 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	867
Lepkość w 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	36.4
Lepkość w 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	7,3
Lepkość Brookfielda w -40 °C	ASTM D 2983	mPas	<50000
Wskaźnik lepkości	ASTM D 2270	-	170
Temperatura płynięcia	ASTM D 97	°C	-45
Temperatura zapłonu COC	ASTM D 92	°C	200

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.
- Przeemyć 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 II D, Voith G 607, ZF TE-ML 02/03/04/14.
Performance level: Voith ATF, Denison HF-0, Allison C-4

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.