

PŘEVODOVÝ OLEJ ATF DEXRON II D

ATF Dexron II D

POPIS

Převodový olej do automatických převodovek s výtečnou odolností vůči stárnutí. Zabraňuje vytváření škodlivých usazenin. Hodí se pro vozidla s osvědčenou převodovou technologií. Zaručuje maximální ochranu proti opotřebení a příznivé třecí poměry. Disponuje dobrou snášenlivostí s těsnicími materiály. Nabízí optimální ochranu proti korozi.

VLASTNOSTI

- snižuje tření a opotřebení
- dobré viskozitní a tepelné vlastnosti
- vynikající ochrana proti korozi
- velmi dobré vlastnosti při nízkých teplotách
- nejvyšší teplotní stabilita
- vysoká chemická stálost
- optimální odolnost proti stárnutí

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

Allison C4 • Denison • Dexron II D • Ford ESP-M2C 166-H • Ford Mercon • GM-Dexron • MAN 339 Typ L2 • MAN 339 Typ V1 • MAN 339 Typ Z1 • Voith H55.6335.XX (G 607) • ZF TE-ML 04D • ZF TE-ML 11A • ZF TE-ML 14A • ZF ZF002052

LIQUI MOLY doporučuje tento olej navíc pro vozidla nebo agregáty, pro které jsou požadovány následující specifikace nebo originální čísla náhradních dílů:
Caterpillar TO-2 • MB 236.6 • ZF TE-ML 09

TECHNICKÁ DATA

Hustota při +15 °C	: 0,855	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 46,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 8,3	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -40 °C (Brookfield)	: ≤ 50000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 157		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -42	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +206	°C	DIN ISO 2592
Oxidový popel	: 0,22	g/100 g	DIN EN ISO 6245
Sulfátový popel	: 0,30	g/100 g	DIN 51575
Stabilita mazací vrstvy ve stříhu, viskozita při +100 °C po 20 hod	: 6,1	mm ² /s	DIN 51350-06-KRL/C
Barva / vzhled	: červená		

OBLAST POUŽITÍ

Olej ATF Dexron II D je vhodný pro mnohé manuální a automatické převodové skříně, pro měniče točivého momentu a systémy se servořízením, pro které je předepsán mazací prostředek podle této specifikace.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní a servisní předpisy výrobce agregátu, případně vozidla. Olej je mísitelný s běžnými oleji třídy ATF typu Dexron II D. Optimální účinnost je zaručena pouze v nesmíšeném stavu s jiným olejem.

DOSTUPNÁ BALENÍ

1 l	plastová lahev	Obj. č. 4443 D-GB-I-E-P
20 l	plastový kanistr	Obj. č. 4424 D-GB
205 l	plechový sud	Obj. č. 4430 D-GB

