

LUBEX ATF DX II

Kvapalina pre automatické prevodovky

Použitie

Olej LUBEX ATF DX II je vhodný pre mazanie poloautomatických a automatických prevodoviek, hydraulických volantov a spojok ako aj servomechanizmov.

Je vhodný pre použitie v motorových vozidlách, autobusoch, nákladných automobiloch, poľnohospodárskych a stavebných mechanizmoch v závislosti od odporúčaní výrobcu.

Vlastnosti

LUBEX ATF DX II je vysokokvalitná kvapalina pre automatické prevodovky vyrobená na základe optimálne vybraných selektívne rafinovaných základových olejov a prísad.

Spíňa špecifikácie:

GM DEXTRON II D

FORD MECON

VOITH H55.6335

ZF TE- ML 09/11A

ALISON C-4

MB 236.6

MAN 339 Type V-1/Z-1

CATERPILLAR TO-2

ISO L-HA

Prednosti použitia

- Zabezpečuje dlhú životnosť častí zariadenia v širokom teplotnom rozmedzí

Charakteristiky

Fyzikálno-chemická charakteristika	Jednotky	Hodnota	Norma
Hustota pri 15°C	g/cm ³	0,862	STN 65 6010
Kinematická viskozita pri 40°C	mm ² /s	36,4	STN EN ISO 3104
Bod vzplanutia, min.	°C	170	STN EN ISO 2592
Bod tuhnutia, max.	°C	-45	STN 65 6072

Manipulácia a skladovanie

LUBEX ATF DX II nepredstavuje zdravotné riziko pri odporúčanom používaní a za dodržiavania osobnej a priemyselnej hygieny. Olej sa odporúča skladovať pri teplote do +50°C po dobu 5 rokov.

08-10-2010