

LUKOIL ATF III

Červene zafarbená, syntetická kvapalina pre nasadenie v automatických prevodovkách a servoriadeniach

SCHVÁLENIA

MAN 339 Typ V-1/Z-1
 MAN 339 Typ L1
 VOITH H55.6335.XX
 ZF TE-ML 04D, 14A (ZF001760)

SPĺŇA

ALLISON C4
 CATERPILLAR TO-2
 FORD MERCON®
 GM DEXRON®-IIIIG
 RENK
 VOLVO 97340

POPIS PRODUKTU

Extrémne vysoký viskozitný index tohto univerzálne použiteľného špeciálneho oleja **LUKOIL ATF III** zaručuje vynikajúce viskozitno-teplotné chovanie a dovoľuje použitie nad rozsah extrémnych teplôt.

LUKOIL ATF III sa vyznačuje vynikajúcim chovaním voči starnutiu a peneniu, excelentnou tekutosťou za hlbokých teplôt a spoľahlivo chráni pred opotrebovaním a koróziou.

POUŽITIE

LUKOIL ATF III je médium pre prenos sily s rozmanitým použitím pre nasadenie v automatických prevodovkách osobných vozidiel, autobusov alebo terénnych vozidiel.

LUKOIL ATF III môže byť použitý aj v meničoch krútiaceho momentu, servoriadeniach, hydraulických spojkách, hydraulických zariadeniach (detergentný viacrozsahový hydraulický olej ISO VG 32) a ako prevodový olej pre motorové vozidlá ak odpovedá predpisom výrobcu.

TYPICKÉ ÚDAJE

VLASTNOSŤ	Jednotka	Skúšobná metóda	LUKOIL ATF III
Hustota pri 15 °C	kg/m ³	DIN 51575	850
Bod vzplanutia	°C	ISO 2592	209
Viskozitná trieda	---	ISO VG	32
Kin. viskozita pri 40 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	35
Kin. viskozita pri 100 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	7,3
Viskozitný index	---	DIN ISO 2909	180
Bod tuhnutia	°C	DIN ISO 3016	<-48

Informácie uvedené v typických údajoch nepredstavujú špecifikáciu, ale vychádzajú zo súčasnej produkcie a môžu sa meniť v rámci povolených odchýlok výrobných parametrov. Právo na zmeny je vyhradené OOO "LLK-International".