ATF DEXRON IID

เอทีเอฟ DEXRON IID



Automatic Transmission Fluid น้ำมันเกียร์อัตโนมัติและระบบส่งกำลัง



ATF DEXRON IID: is a high quality lubricant intended primarily for automatic transmission requirement. It results from applying high quality synthetic oil with special additives. ATF DEXRON IID has high viscosity index, high oxidation stability and low temperature characteristics. It also offers good corrosion protection, excellent antifoaming and air separation properties, as well as the required constant friction coefficients.

เอทีเอฟ DEXRON IID: เป็นน้ำมันเกียร์อัตโนมัติ ผลิตจากน้ำมันพื้นฐานที่มีคุณภาพสูง มีดัชนีความหนืดสูงมีค่าสัมประสิทธิ์ความฝืดต่ำ จึงให้การส่งกำลังที่สม่ำเสมอ ผสมสารเพิ่มคุณภาพพิเศษ ป้องกันการรวมตัวกับออกซิเจนได้ดีเป็นพิเศษ อายุการใช้งานยืนนาน ต้านทานการสึกหรอ และการเกิดฟอง รักษาความสะอาดและป้องกันสนิม

APPLICATION

ATF DEXRON IID is satisfied the service needs of most of the car equipped with hydraulic transmission and recommended for the power section of many types of power steering units.

It is also applied for fluid coupling system in practically every branch of the industry.

การใช้งานของ เอทีเอฟ DEXRON IID

- ใช้ในระบบเกียร์อัตโนมัติของรถยนต์ทั่วไป ตามมาตรฐานที่ผู้ผลิตแนะนำให้ใช้ได้
- ใช้ได้กับระบบพวงมาลัยผ่อนกำลัง (Power Steering)
- ใช้ได้กับระบบส่งกำลัง (Fluid Coupling) ในงานอุตสาหกรรมต่างๆ

MEET REQUIREMENT / ผ่านการทดสอบมาตรฐานและการรับรองจากผู้ผลิตยานยนต์ชั้นนำ

GM Dexron IID

• Ford's MERCON

• Allison C-4

• Caterpillar TO-2

TYPICAL INSPECTION / คุณสมบัติของ เอทีเอฟ DEXRON IID

PROPERTIES	METHOD	ATF DEXRON IID
Appearance	Visual	Bright & Clear
Color	Visual	Red
Density @ 15°C, g/cm³	ASTM D1298	Report
Flash Point (COC), °C	ASTM D92	180 Min
Foam Test (Seq II), mL/mL	ASTM D892	50/0 Max
Kinematic Viscosity @ 100°C, cSt.	ASTM D445	6.8-7.8
Viscosity Index	ASTM D2270	165 Min

Packaging / บรรจุภัณฑ์ : 200 Litres / ลิตร