



TOTAL FLUIDMATIC III G

DẦU HỘ SỐ TỰ ĐỘNG

CÁC ĐẶC ĐIỂM CHÍNH

DẦU HỘ SỐ TỰ ĐỘNG

TIÊU CHUẨN

ĐẶC TÍNH MA SÁT CAO

√ GM DEXRON® III G

DẦU NHỚT BÁN TỔNG HỢP

√ Ford MERCON®

ĐỘ BỀN OXI-HÓA XUẤT SẮC

√ ZF TE ML 14A

NGĂN RÒ RỈ DẦU

CHU KÌ THAY DẦU TIÊU CHUẨN

ỨNG DỤNG

- Dầu hộp số đáp ứng các yêu cầu của General Motors như **DEXRON® III G** được áp dụng cho hầu hết các thiết kế hộp số tự động hiện nay.
- Các hộp số tự động, các hộp thu công suất và các bộ biến đổi mô-men của tất cả các loại xe khách, xe tải nhẹ và các xe dùng trong công nghiệp.
- Các hệ thống thủy lực nơi mà dầu loại GM Dexron® III được yêu cầu.

CÁC LỢI ÍCH CHO NGƯỜI SỬ DỤNG

- Khả năng bảo vệ khỏi sự ăn mòn, chống tạo bọt, chịu áp lực cắt và chống gỉ sét nổi bật.
- Có các đặc tính chống mài mòn và chịu áp lực cực trị ở mức cao.
- Các đặc tính ma sát và truyền nhiệt nổi bật.
- Hoạt động tốt ở nhiệt độ thấp.
- Được chứng minh tương thích với nhiều vật liệu đàn hồi (các phớt).
- Khả năng chống ôxi hóa rất tốt.

CÁC ĐẶC TÍNH *

Các đặc tính tiêu biểu	Đơn vị tính	ATF DEXRON III
Khối lượng riêng ở 150C	Kg/m³	853
Màu sắc, ASTM	-	Đỏ
Độ nhớt ở 400C	mm²/s	34,08
Độ nhớt ở 1000C	mm²/s	7,19
Độ nhớt ở -400C (chỉ số)	mPa.s	10200
Chỉ số độ nhớt		180
Điểm đông đặc	0C	-45
Điểm chớp cháy Cleveland	0C	202