

UNIVERSAL ATF A



LUBRIMIL

Lubricante monogrado tipo (Type A, Suffix A) para cajas de cambios, direcciones asistidas y sistemas hidráulicos.

PROPIEDADES PRINCIPALES

- Equilibrio entre los coeficientes de rozamiento estático y dinámico.
- Poder antidesgaste.
- Resistencias a la oxidación
- Compatible con los elastómeros.

APLICACIONES

- Transmisiones en las que se pida un fluido A.
- Sistemas hidráulicos y convertidores de par.
- Direcciones asistidas.
- Cajas de cambios manuales en las que se requiere un fluido MB 236,2.

ESPECIFICACIONES

API	GL-1
GM	A
FULLER/EATON	A
DENISON	HF-0/1/2
ZED-F	TLML 09/11/14 ^a

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Graduación SAE	10W
Punto de fluidez, °C (D97) máx	-12
Viscosidad cinemática a 40 °C, mm ² /s (D445)	42
Viscosidad cinemática a 100°C, mm ² /s (D445)	7.3
Índice de viscosidad (D2270)	130
Punto de Inflamación, COC, °C (D92)	200