

ATF A-CALIFORNIA

MONOGRADO



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 - NIVEL DE CALIDAD - HOMOLOGACIONES

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	VALORES
GRADO 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

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones del producto.
Proteja el medioambiente, entregue el aceite usado a un recogedor autorizado. No verter en desagües, suelo o agua.