

ELFMATIC G3

Lubricante de transmisión automática dedicado a sistemas hidráulicos y aplicación de dirección asistida también.

APLICACIONES

Transmisión automática, potencia sistemas de dirección e hidráulicos lubricante

Particularmente adaptado para la aplicación de vehículos pesados y pasajeros

Recomendado para todas las transmisiones automáticas y sistemas hidráulicos cuando el fabricante requiere un fluido de transmisión automática (ATF) GM DEXRON

ACTUACIÓN

Aprobaciones de fabricantes de equipos originales

GM DEXRON IIIIG, IIIIH

ALLISON C4

ZF TE-ML 04D, 14A

VOITH H55.6335.xx

MAN 339 typ V1 and Z1

MERCEDES MB-Approval 236.9

VOLVO 97341

VENTAJAS PARA EL CLIENTE

Excelente estabilidad térmica en operación

Excelente estabilidad térmica en operación gracias a su alto nivel de antioxidantes y detergentes.

Excelentes propiedades de fricción

Excelentes propiedades de fricción que proporcionan un deslizamiento controlado para los componentes de fricción: calidad de cambio de marcha, exige una acción suave del embrague sin deslizamiento excesivo.

Índice de viscosidad muy alto

Automático preciso y suave cambiando

Este lubricante permite cambios automáticos precisos y suaves incluso a muy baja velocidad.

Fluidez a baja temperatura

ELFMATIC G3 tiene una fluidez a baja temperatura para evitar sobretensiones o sobrecargas repentinas de circuitos cuando comenzando en un clima muy frío.

Excelente protección y limpieza

Este lubricante proporciona altas prestaciones antidesgaste, anticorrosión y antiespuma.

CARACTERISTICAS

	Units	Results
Colour	-	Red
Density at 15°C	kg/m ³	843
Viscosity at 40°C	mm ² /s	33
Viscosity at 100°C	mm ² /s	7.1
Brookfield Viscosity at -40°C	cP	< 15 000
Pour point	°C	- 45