

Hidro ATF L

Descripción del producto

Lubricante hidráulico de alto índice de viscosidad y adecuada capacidad antidesgaste, diseñado para satisfacer los exigentes requerimientos de determinadas transmisiones automotrices que por su diseño requieren el cumplimiento de estas características.

Aplicación

Cajas de velocidades automáticas, convertidores de torque, determinadas cajas manuales, direcciones hidráulicas, etc.

Atributos

- Excelente resistencia a la oxidación.
- Optima estabilidad térmica.
- Totalmente compatible con distintos tipos de sellos.
- Alta protección contra el desgaste.
- Comportamiento adecuado a bajas temperaturas.
- Previene la formación de barnices y barros, protegiendo el sistema lubricado.

Análisis típicos

| ENSAYOS | UNIDAD | METODO ASTM | Hidro ATF L |
|------------------------------|--------|----------------|-------------|
| Viscosidad a 100 °C | cSt | D-445 | 7 |
| Punto de Inflamación, Mín. | °C | D-92 | 180 |
| Punto de Esgurrimiento, Máx. | °C | D-97 | -42 |
| Color | --- | --- | Rojo |

Los datos precedentes de Análisis Típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de producción.

Niveles y especificaciones

- General Motors: Tipo A sufijo A (TASA)

Envases

Por disponibilidad de productos, consultar con su referente comercial.

PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD:

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs).

De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de internet: www.ypf.com

Reemplaza a la C.T. N° 117, Marzo 2004

Agosto 2012