

Aceite De Transmisión ATF-170 DX-III

Descripción: Creado para las transmisiones controladas electrónicamente, el aceite ATF 170 DXIII ofrece una estabilidad excepcional ante la oxidación y el desgaste, propiedades anti-fricción y estremecimiento requeridas en las transmisiones de alto rendimiento de hoy en día.

Indicaciones de Uso: El Aceite de Transmisión Automática Dexron[®] III / Mercon es un lubricante premium para transmisiones automáticas de camiones y autos y también para otras aplicaciones que requieran fluidos de transmisión con especificaciones General Motors Dexron III-H o Ford Mercon ATF. ATF Dexron III / Mercon cumple con los requerimientos para transmisiones automáticas Allison y otros equipos de uso pesado que requieren un fluido Dexron[®] III. Está aprobado con la especificación Allison C-4, TES 389 y puede ser usado en transmisiones Allison Powershift y otros sistemas de conversión de torques que requieren este tipo de fluidos. También se recomienda su uso para aplicaciones de Caterpillar TO-2.

Presentaciones: • Botella x 1/4 GAL

Almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

Características / Beneficios:

- Cumple con Dexron[®] IIIH, Dexron[®] IIIG, Dexron[®] IIIE, Dexron[®] II, Dexron[®]
- Calificado con ATF Ford Mercon[®]
- Cumple con requisitos para la División de Allison Transmission (C-4)
- Cumple requisitos de principales fabricantes de bombas hidráulicas
- Excelente desempeño a bajas temperaturas
- Provee un amplio rango de compatibilidad de sellos, no daña sellos sintéticos de goma
- Color: Rojo

DATA DE TEST TÍPICO

Propiedades Físicas

Propiedad	Resultado
Gravedad API @ 60° F	0.86 - 0.88
Viscosidad, Cinemática cSt a 100°C	6.9 - 7.75
Viscosidad Brookfield @ -40C, cP, Max.	20,000
Punto de inflamación	165.6° C
Punto de fluidez	-42.7° C
Color	Rojo

* Datos de test típico son solo valores promedio. Variaciones menores que no afectan el desempeño del producto son esperados durante una producción normal.

