

Castrol ATF Dex II Multivehicle

Fluido para transmisiones automáticas

Descripción

Castrol ATF Dex II Multivehicle es un fluido para transmisiones automáticas que puede ser utilizado en transmisiones automáticas y direcciones asistidas de muchos tipos de vehículos donde se requieren fluidos Dexron IID ó Mercon. Está también aprobado para su uso en multitud de transmisiones automáticas de vehículos pesados así como para transmisiones manuales de Mercedes Benz.

Principales Ventajas

- Sus múltiples aprobaciones le confieren un amplio rango de uso.
- Asegura un óptimo funcionamiento de la dirección asistida bajo cualquier condición.
- Su alta estabilidad termica protege frente a los depósitos y el espesamiento, prolongando la vida útil del lubricante y componentes.
- Mejores características frente a la fricción y aumento de la protección frente al desgaste permiten una mejor operativa del equipo.
- Su compatibilidad con los sistemas de sellado reducen el riesgo de fugas.

Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	ATF Dex II Multivehicle
Densidad Relativa @ 20°C	ASTM D4052	g/ml	0.870
Color	Visual	-	Rojo
Viscosidad Cinemática, 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.5
Viscosidad Cinemática, 40°C	ASTM D445	mm ² /s	39
Punto de Fluidez	ASTM D97	°C	-42
Viscosidad, Brookfield @ -40°C	ASTM D2983	mPa.s (cP)	<50.000
Indice de Viscosidad	ASTM D2270	None	163

Especificaciones

Approved
ZF -TE-ML 04D, 11A, 14A
MAN 339 V1
MAN 339 Z1
MAN 339 L2
MB-Approval 236.6
Voith H55.6335.xx
Meets Ford Mercon®, Dexron®-IID

Almacenamiento

Todos los envases deben almacenarse a cubierto. En caso de almacenarse en el exterior los bidones deben estar en posición vertical para evitar la posible entrada de agua así como el deterioro del envase. Los productos no deben ser almacenados a temperaturas superiores a 60° C, estar expuestos a fuerte sol o a bajas temperaturas.

Castrol ATF Dex II Multivehicle
09 Jun 2017
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha técnica y la información que contiene se considera exacta en la fecha de su impresión. Ninguna garantía de representación, directa o implícita, se refiere a la exactitud o terminación de los datos e información contenidos en esta publicación. Los datos proporcionados están basados en ensayos estándar bajo condiciones de laboratorio y sirven únicamente como una guía. Los usuarios deben asegurarse de que manejan la última versión de esta ficha técnica. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, valorar la idoneidad para la aplicación deseada y cumplir todas las leyes y normativas al respecto. Las fichas de Seguridad están disponibles para todos los productos y deberían ser consultadas para tener una información apropiada respecto al almacenaje, manejo seguro y traspaso o venta del producto. Ni BP ni sus subsidiarios tienen responsabilidad alguna de los daños que resulten de un uso anormal del material, del incumplimiento de las recomendaciones o de peligros inherentes a la naturaleza del material. Todos los productos, servicios e información proporcionada están sujetos a nuestras condiciones de venta estándar. Consulte con su representante local si necesita más información

BP OIL ESPAÑA S.A.U., , Avenida de Barajas, 30, , Parque Empresarial Omega. Edificio D, , 28.108 Alcobendas (Madrid)
902 400 702
www.castrol.com/es