

Información de Producto



UN PRODUCTO VALVOLINE, UNA DIVISIÓN DE ASHLAND INC.

Valvoline™ Drive Train Transmission Oil

Los aceites Valvoline™ Drive Train Transmission Oil son lubricantes para convertidores de torque y transmisiones de servicio pesado diseñados y recomendados para aplicaciones que requieran fluidos que cumplan con especificaciones Caterpillar TO-4 y Allison C-4 (aplicaciones fuera de carretera) o en cualquier otra aplicación que solicite fluidos de características TO-4. También cumplen con requerimientos de desempeño de equipamiento Komatsu, Komatsu micro embragues (micro clutch), y en aquellas transmisiones Dana Powershifts, Eaton Fuller y equipamiento Tremac/TTC donde el fabricante indique productos TO-4.

Valvoline™ Drive Train Transmission Oil están formulados con bases de calidad premium y un selecto sistema de aditivos para cumplir con las exigentes demandas de los equipamientos modernos. Proporciona compatibilidad con los componentes de fricción y elastómeros, a la vez que protege contra el desgaste de engranajes, la corrosión y la herrumbre, el espumado y la oxidación. Provee un control superior del desgaste y un rendimiento extrema presión sobresaliente. Valvoline™ Drive Train Transmission Oil está diseñado para sistemas de transmisiones y **no** debe ser utilizado como aceite de motor.

Propiedades Típicas

	10W	30	50
Gravedad, grado API	30.3	28.9	26.5
Viscosidad @ 40°C, cSt	42	94	220
Viscosidad @ 100°C, cSt	6.6	11.0	19.3
Viscosidad @ -25°C, cP	<6800		
Índice de viscosidad	109	102	99
Punto de Escurrecimiento, °C	-35	-25	-15
Cenizas Sulfatadas, %	1.2	1.2	1.2

Números de Parte	10W	30	50
Granel	VV3190	VV3230	VV3270
Tote de 325 galones (1230 lts)	824823		841598
Tambor de 55 galones (208 lts)	VV319	VV323	VV327
Cubeta de 5 galones (19 lts)	VV321	VV325	VV329

Es posible que alguna presentación no se encuentre disponible en su región. Para mayor información contacte a su representante local de ventas Valvoline.

Para información de salud y seguridad de este producto por favor refiérase a la Hoja de Seguridad de Producto de Valvoline.

Esta información es válida para los productos fabricados en: USA y Canadá.

™ Marca Comercial, Ashland o sus subsidiarias, registrada en diversos países. © 2014, Ashland.

Effective Date: 11-Oct-2014
Replaces: Initial Version
Author's Initials: SNA
Version Control: PI1402SP

This document is the Spanish version of the document PI 1402 with Effective Date 08/04/2014.
Este documento es la versión en español del documento PI 1402, con fecha efectiva 04-aug-2014.