

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



VALVOLINE™ SYN GARD™ 668 AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID

El fluido de transmisión automática (ATF) Valvoline SYN GARD 668 es un fluido para transmisiones automáticas resistente, totalmente sintético y aprobado para transmisiones Allison. La elaboración de este producto le permite cumplir y superar los requisitos de las transmisiones modernas, en las que los lubricantes deben proporcionar una capacidad de drenaje prolongada en condiciones muy adversas. El ATF SYN GARD 668 está aprobado para todas las aplicaciones TES 668 y es compatible con versiones anteriores para las aplicaciones TES 295, incluidas las transmisiones de las series Allison 1000 – 4000, y TC10.

El ATF Valvoline SYN GARD 668 se recomienda para transmisiones Allison y aplicaciones similares que requieren fluidos aprobados para TES-668 y TES-295.

Autorizaciones y licencias:

Aprobado para TES-668 Número de aprobación: 668-10112021	Voith H55.6335.xx
	Voith DIWA NXT Extended Drain Interval (For NA Market)
	Volvo 97341

Ventajas del fluido de transmisión automática Valvoline SYN GARD 668:

- Elaborado para ofrecer un rendimiento extraordinario de estabilidad oxidativa
- Rendimiento excepcional antidesgaste para evitar que el equipo de transmisión se desgaste
- Excelente resistencia a la fricción para una vida útil prolongada
- Rendimiento destacado en condiciones tanto de arranque en frío como de cargas pesadas
- Protección mejorada contra la corrosión
- Permite un intervalo de drenaje de aceite extendido

Propiedades características:

KV100 (cSt)	6,8
KV40 (cSt)	33,3
Índice de viscosidad	168
Densidad (g/cm ³)	0,8508
Punto de inflamabilidad (°C)	205
TBN (m ^q KOH/g)	4,7
Prueba de desgaste por rayones en engranajes (FLS)	>12

Números de partes:

A GRANEL	896029
Tambor de 55 galones	896083
Bote	896081
Balde	896085
Galón	901115

Consulte las hojas de datos de seguridad de Valvoline para obtener instrucciones sobre salud y seguridad.

Esta información solamente es válida para productos producidos en las siguientes ubicaciones: Norteamérica, Latinoamérica, Canadá.

Fecha de vigencia:
12/19/25

Autor:
KD