

SUPER LUBRICANTES VQ® TRANSMISION AUTOMATICA ATF TIPO A

Fluido para transmisiones automaticas.

Descripción

SUPER LUBRICANTES VQ® Transmision Automatica ATF Tipo A es un fluido formulado con una mezcla de basicos refinados y aditivos de rendimiento probados utilizados en este aceite proporcionan estabilidad termica mejorada que le proporcionan propiedades antiherrumbres y antidesgaste.

Características y beneficios

- 🔥 Buena proteccion contra la oxidacion y la corrosion
- 🔥 Compatible con todos los materiales comunes de sellado.
- 🔥 Un buen control de la espuma conduce a suavizar el cambio de marcha.
- 🔥 Extremadamente alto indice de viscosidad asegura una lubricacion adecuada, tanto en temperatura altas de operacion como en las bajas temperaturas de partida.

Aplicaciones

SUPER LUBRICANTES VQ® Transmision Automatica ATF Tipo A Recomendada para el mantenimiento de todo tipo de cajas

automaticas y sistemas de direccion asistida de los vehiculos que requieran de calidad TIPO A sufijo A.

Especificaciones

SUPER LUBRICANTES VQ® Transmision Automatica ATF Tipo A cumple con los requerimientos de la siguiente especificación:

- 🔥 FLUIDO ATF TIPO "A"

NO CONTAMINE, no tire el aceite usado al alcantarillado, disponga del envase vacío y sus residuos de acuerdo a las leyes locales, estatales y federales vigentes. NO rellene el envase vacío con otro tipo de materiales NO SE INGIERA Y MANTENGALO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES.

Características Típicas

PRUEBA	METODO ASTM	RESULTADO
Apariencia a temperatura Ambiente	Visual	Brillante
Viscosidad a 40°C, cSt	D 445	43.0
Viscosidad a 100°C, cSt	D 445	7.90
Indice de viscosidad	D 2270	100 minimo
Punto de inflamacion, °C	D 92	174