



Shell SF 5288

Aceite de alta calidad para transmisiones automotrices

Shell SF 5288 es un aceite extrema presión para transmisiones automotrices, formulado con aceites básicos seleccionados y aditivos multifuncionales que le imparten excelentes propiedades antidesgaste, anticorrosivas, antiherrumbre y una excepcional estabilidad térmica y a la oxidación.

Por sus características especiales de viscosidad SAE 75W-80W y de aditivación, permite una mayor suavidad en los cambios de velocidad aún en temperaturas extremas de operación.

Aplicaciones

Shell SF 5288 está especialmente recomendado para las cajas de velocidades manuales de vehículos PSA y para cajas manuales bajo condiciones de operación severas y de alta carga.

Shell SF 5288 ha sido especialmente desarrollado para satisfacer las exigencias de lubricación de las cajas de velocidad empleadas en la tracción delantera de los automóviles Peugeot y Citroën.

También, está especialmente recomendado en las cajas puente de algunos modelos de automóviles Renault, Rover, Suzuki y Volvo.

- **Muy alta capacidad de soportar cargas**
Experimentadas en condiciones de operación de altas velocidades/bajos torques o bajas velocidades/altos torques, tanto así como en servicios con cambios repentinos de carga.
- **Alta estabilidad ante esfuerzos de corte**
- **Buena compatibilidad con materiales de sellos**
Minimiza las pérdidas de energía por deslizamiento, promoviendo el ahorro de energía.

Características Típicas

Shell SF 5288	SAE 75W-80W
Viscosidad cinemática @ 40°C, cSt @ 100°C, cSt	47,0 8,1
Índice de viscosidad (VI)	146
Densidad a 15/4°C, g/cc	0,891
Punto de inflamación, COC, °C	185
Punto de escurrimiento, °C	-39

Los valores indicados son representativos de la producción actual y no constituyen una especificación. La producción del producto se realiza conforme a las especificaciones de Shell.

Características Principales

- **Excelente comportamiento a bajas temperaturas**

Nivel de Performance

Shell SF 5288 cumple con las siguientes especificaciones:

API	GL-4+
PSA Standard	B71 2315
GM	09.309.840

Salud y Seguridad

El aceite Shell SF 5288 no presenta riesgo para la salud cuando es usado en las aplicaciones recomendadas y se observan los niveles adecuados de higiene personal e industrial. Para una información más detallada sobre higiene y seguridad, solicite la Hoja de Seguridad de Producto al Centro Técnico Shell.

Asesoramiento Técnico

Para aplicaciones no contenidas en esta publicación, consulte al Centro Técnico Shell.