



Anteriormente Sabido As: Shell SF 5288

Shell Spirax S4 G 75W-80

Aceite de alto rendimiento de transmisión manual PSA

Shell Spirax S4 G 75W-80 es una lubricante de transmisión para presiones extremas diseñado para cumplir las exigencias de las cajas de cambio de turismos PSA.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

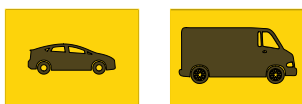
Propiedades y ventajas

- **Capacidad de transporte de carga muy elevada**
Como cuando se dan condiciones de alta velocidad/bajo par o baja velocidad/alto par respectivamente, así como los debidos a cambios bruscos de carga.
- Excelente comportamiento a bajas temperaturas
- Alta estabilidad a la cizalladura
- Buena compatibilidad con materiales de sellado
- Mínima pérdida de energía por deslizamiento, con el consiguiente ahorro de combustible

Especificaciones, Aprobaciones & Recomendaciones

- Clasificación de servicio API: GL-4
 - PSA Standard : B71 2315
- Para obtener información completa sobre aprobaciones y recomendaciones, por favor consulte con el Soporte Técnico de Shell.

Aplicaciones principales



- Cajas de cambio manuales en turismos PSA
- Cajas de cambio manuales bajo exigentes condiciones de operación y carga pesada

Características físicas típicas

Properties			Method	Shell Spirax S4 G 75W-80
Grado Viscosidad SAE			SAE J 306	75W-80
Viscosidad Cinemática	@40°C	mm ² /s	ISO 3104	47
Viscosidad Cinemática	@100°C	mm ² /s	ISO 3104	8.1
Índice Viscosidad			ISO 2909	146
Densidad	@15°C	kg/m ³	ISO 12185	891
Punto Inflamación (COC)			ISO 2592	185
Punto Congelación			ISO 3016	-39

Estas propiedades se refieren a características físicas medias. Las características de cada producción se adaptarán a las especificaciones de Shell, por lo que pueden existir ligeras variaciones con respecto a los valores indicados.

Seguridad, higiene y medio ambiente

- **Salud y Seguridad**

Shell Spirax S4 G 75W-80 no presenta ningún riesgo significativo para la salud o la seguridad cuando se emplea en las aplicaciones recomendadas y se siguen las normas de seguridad e higiene.

Evite el contacto con la piel. Emplee guantes impermeables si manipula el aceite usado. En caso de contacto con la piel, lávese inmediatamente con agua y jabón.

Puede encontrar más información relativa a seguridad e higiene del producto en su correspondiente Ficha de Seguridad e Higiene, disponible en <http://www.epc.shell.com/>

- **Proteja el medioambiente**

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. No lo vierta en desagües, suelo o agua.

Información adicional

- **Consejo**

Los consejos sobre las aplicaciones no incluidas aquí se puede obtener poniéndose en contacto con el Representante de Shell.