



Shell Helix *Ultra Professional AF-L 0W-30*

Aceite de motor 100% sintético - formulado para superar los requerimientos de los principales fabricantes

Diseñado para cumplir los requerimientos de motores de alto rendimiento, incluyendo Ford y aquellos que requieran de ACEA C2

Proud Drivers Choose Shell Helix

Aplicaciones principales

- Shell Helix Ultra Profesional AF-L 0W-30 para motores diésel está aprobado conforme los exigentes requerimientos de la especificación WSS-M2C950-A. También está aprobado para los motores que requieran la especificación ACEA C2.

Especificaciones, aprobaciones y recomendaciones

- ACEA C2
- Ford WSS M2C-950A
- Para encontrar el producto adecuado para su vehículo o aplicación, por favor consulte Shell LubeMatch en: <http://lubematch.shell.com>
- Consulte otras recomendaciones sobre este u otros productos a su distribuidor Shell o a nuestro servicio técnico.

Características físicas típicas

Propiedades			Method	Shell Helix Ultra Professional AF-L 0W-30
Viscosidad cinemática	@100°C	cSt	ASTM D445	9.40
Viscosidad cinemática	@40°C	cSt	ASTM D445	44.20
Índice de Viscosidad			ASTM D2270	204
Densidad	@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	843.0
Punto de inflamación		°C	ASTM D92	206
Punto de congelación		°C	ASTM D97	-43

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.

Salud, seguridad y medioambiente

• Salud y seguridad

Este producto no debería representar ningún problema para la salud o la seguridad cuando se emplee conforme a 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.

Ficha de Datos de Seguridad del producto disponible en <https://www.epc.shell.com/>

• Proteja el medioambiente

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