

## Información del producto 06.30.24

29-04-2024

### Kroon-Oil SP Fluid 6036

#### Descripción

SP Fluid 6036 es un líquido único desarrollado específicamente para los sistemas de tracción a las cuatro ruedas Haldex/BorgWarner. La combinación de aceites base de alta calidad con un paquete de aditivos avanzados proporciona al producto las siguientes propiedades:

- Propiedades de fricción óptimas, adaptadas al material de fricción de los discos de embrague húmedos
- Excelentes propiedades antiadherentes, que garantizan un funcionamiento cómodo y silencioso del sistema
- Una excelente estabilidad frente a roturas
- Índice de viscosidad muy alto, lo que significa que el sistema también funciona de forma fiable en condiciones invernales
- La excelente resistencia a la oxidación evita los depósitos en el sistema y la vitrificación de las placas de fricción
- Excelentes propiedades EP

#### Aplicación

SP Fluid 6036 es un líquido de fricción hidráulico de alta calidad desarrollado específicamente para los sistemas de tracción a las cuatro ruedas proactivos BorgWarner (antes Haldex) de 6ª generación, que son utilizados por varios fabricantes de automóviles en sus modelos de tracción a las cuatro ruedas. Debe guardarse este producto en un lugar seco y bien ventilado, por encima de los 15 °C.

#### Especificaciones

Volvo 32240904

VW G 060 175 / G 065 175

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,850
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	30,50
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	6,23
Índice de viscosidad	160
Punto de ignición PM, °C	167
Punto de ignición, COC, °C	212
Punto de fluidez, °C	-45
Calcio, mg/kg	3660
Magnesio, mg/kg	10
Fósforo, mg/kg	2880
Cinc, mg/kg	1430

#### Embalajes disponibles



36979

850 ml bottle

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.