

Totalmente Sintético

Kixx PSF IV

Líquido para dirección asistida HMC PSF-4

HMC PSF 4

DESCRIPCIÓN

Fluido de dirección asistida para automóviles de alta calidad y rendimiento, especialmente diseñado para satisfacer los requerimientos de Hyundai y Kia en un amplio rango de temperaturas. También en su fórmula utiliza aceites básicos de alta calidad (incluyendo PAO), y aditivos que proporcionan una protección óptima en los sistemas de dirección asistida de los vehículos modernos.

APLICACIONES

Kixx PSF 4 es ideal para su uso en los sistemas de dirección asistida de vehículos modernos Hyundai y Kia.

El fluido supera las severas especificaciones de Hyundai, Kia para dirección asistida.

Se recomienda para vehículos de pasajeros con motores a gasolina y diésel, autobuses y camiones.

NORMAS DE FUNCIONAMIENTO

- Hyundai, Kia Power Steering Fluid Specification(HMC MS 517-16, PSF-4)

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- Asegura largo tiempo de uso.
- Proporciona alta estabilidad a la formación de espuma.
- Proporciona excelente protección contra la corrosión.
- Proporciona buena operación en climas fríos por una excelente fluidez a bajas temperaturas.
- Proporciona propiedades más estables a la fricción

PROPIEDADES PRINCIPALES

Densidad, kg/L @15°C	0.839
Viscosidad Cinemática, mm ² /s @ 40°C	25.9
Viscosidad Cinemática, mm ² /s @ 100°C	7.23
Índice de Viscosidad	268
Punto de Fluidez °C	-51
Punto de Inflamación °C	180
Viscosidad Brookfield, cP @-20°C	355.9
Viscosidad Brookfield, cP @-30°C	780.8
Viscosidad Brookfield, cP @-40°C	2,212
Presentaciones (Litros)	200