

Hoja de datos del producto

PSF SYNTH

Descripción del producto:

PSF SYNTH es un aceite de sistema hidráulico central de alto rendimiento totalmente sintético basado en tecnología avanzada que muestra un rendimiento mejorado con respecto a las características de temperatura de viscosidad y, al mismo tiempo, estabilidad optimizada al corte.

PSF SYNTH está desarrollado para sistemas hidráulicos centralizados altamente estresados, sistemas de dirección asistida y amortiguadores que pueden alcanzar temperaturas de aceite permanentes de hasta aproximadamente 140 ° C.

PSF SYNTH se basa en un aceite base sintético de alta calidad en combinación con un paquete de aditivos único para garantizar las siguientes propiedades:

- Estabilidad de temperatura optimizada
- Alta estabilidad a la oxidación.
- Tecnología OEM probada
- Excelentes propiedades de temperaturas frías.
- Alta estabilidad al corte
- Mejora de la eficiencia posible.

PSF SYNTH se recomienda donde se requieren las siguientes especificaciones OEM / números de pieza:

WG 002 012 VW G 004 000 V Chrysler MS-1872 VW G 002 000 Chrysler MS-5931 Chrysler MS-9602 Chrysler MS-10838 Chrysler MS-11655 Ford M2C 195-A Ford M2C 204-A (2) GM 88901975 GM 89021184 GM 9985010 GM 9985835 Hyundai / Kia PSF-3 Hyundai / Kia PSF-4 MB 236.3 MB 345.0 Fluido PS Mitsubishi Mitsubishi SP III CHF 11S 202 CHF Nissan PS-II 7,1 CHF Saab 30 09 800 Saab 30 32 380 Subaru K0209A0080 Toyota PSF-EH

Volvo 1161529 HOMBRE M 3289 B BMW 81229407758

BMW 82111468041 Opel 1940715 Opel 1940766 PSA S 71 2710

GM / Saab Fluido de dirección asistida para clima frío

STM D2270 STM D92 STM D97	205 > 120 <-54
STM D92	205 > 120
	205
STM D2270	
	0.1
STM D7042	6.4
STM D7042	27
STM D4052	829
	Verde
étodo de prueba	Valor típico
le	étodo de prueba