



KROSS 85W140 GL-5

Este es un lubricante de extrema presión para cajas de cambios, formulado específicamente para satisfacer las condiciones de servicio más exigentes: alta velocidad, cargas de choque y alto par a bajas velocidades.

APLICACIONES

Recomendado para todas las transmisiones hipoides y también adecuado para engranajes cónicos espirales, ruedas de tornillo sin fin y la mayoría de los transejes.

VENTAJAS

Propiedades de fricción: Cambio de marchas fácil.

Protección contra el desgaste: Vida útil prolongada de la transmisión.

CUMPLE O SUPERA

API GL-5 ZF TE-ML 71B MIL MIL-L-2105 C ZF TE-ML 19B MIL MIL-L-2105 D ZF TE-ML 07A ZF TE-ML 05A ZF TE-ML 16B ZF TE-ML 12E ZF TE-ML 16C ZF TE-ML 16D.

El producto ha sido mezclado para cumplir con los niveles de rendimiento mencionados arriba.

PROPIEDADES TÍPICAS

TEST	MÉTODO	UNIDAD	RESULTADOS PROMEDIO
Densidad a 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.908
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	367
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	26.1
Índice de viscosidad	ASTM D2270		95
Punto de fluidez	ASTM D6892	°C	-15
Corrosión de cobre	ASTM D130		1B
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	215

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para permitir que nuestros clientes se beneficien de las últimas evoluciones técnicas.

TAMAÑOS Y PRESENTACIONES

