

WOLF EXTENDTECH 85W140 LS GL 5

Aceite mineral compuesto por aceites de base parafínica y aditivos seleccionados basados en el azufre y el fósforo. Un aditivo especial para la fricción confiere a este aceite las propiedades necesarias para utilizarlo en diferenciales equipados con un mecanismo de deslizamiento limitado ("limited-slip").

APLICACIONES

Este aceite se utiliza principalmente en todos los ejes traseros hipoidales con un mecanismo de deslizamiento limitado.

CARACTERÍSTICAS

Propiedades de fricción: cambio de marchas sencillo

Protección frente al desgaste: larga vida útil de la transmisión

ESPECIFICACIONES

API	GL-5	MIL	L-2105 D
MIL	L-2105 C		

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.905
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	415
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Índice de viscosidad	ASTM D2270		86
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-18
Viscosidad de Brookfield a -12 °C	ASTM D2983	mPa.s	100000
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	215

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

