

Ventajas

1. las mejores propiedades de temperatura/viscosidad
2. reduce el desgaste y el ruido de marcha
3. muy buena estabilidad química y anti-envejecimiento

Descripción del producto

El aceite para engranajes BIZOL Allround GL4 80W-90 es un aceite de transmisión mineral de alto rendimiento para su uso en engranajes rectos, cónicos y de tornillo sin fin. Este producto se utiliza en transmisiones manuales sincronizadas y no sincronizadas, engranajes de tracción de maquinaria de construcción y agrícola, así como tractores.



Aceite Base

Mineral

Clasificaciones y especificaciones

API GL 4

MB 235.1 | MAN M 341 E1 | ZF TE-ML 06L/08/16A/17A/19A/19C

Tamaños de envases

1 L Art. 87320

20 L Art. 87322

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
SAE, grado de viscosidad	80W-90	
Viscosidad a 40°C	139,8 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosidad a 100°C	14,5 mm ² /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	102	ASTM D 2270
Densidad a 15 °C	880 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-30 °C	ISO 3016

Nuestra información se basa en una investigación minuciosa y puede considerarse fiable. No obstante, las recomendaciones no son de obligado cumplimiento.

Debido al desarrollo continuado de productos y procesos de producción, los datos específicos de los productos están sujetos a cambios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Punto de inflamación (Cleveland)	210 °C	ISO 2592

INSTRUCCIONES

Al rellenar y cambiar el aceite del motor/engranaje, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante.