

# WOLF EXTENDTECH

## 80W-90 GL 5

02/03/2026  
2308

Lubricante de "presión extrema" para cajas de cambios, especialmente formulado para satisfacer las condiciones de servicio más exigentes: alta velocidad, cargas de impacto y torque elevado a bajas velocidades.

### APLICACIONES

Se recomienda para todas las transmisiones hipoidales y también es apto para engranajes cónicos helicoidales, ruedas dentadas helicoidales y la mayoría de transejes.

### CARACTERÍSTICAS

Propiedades de fricción: cambio de marchas sencillo  
Protección frente al desgaste: larga vida útil de la transmisión

### ESPECIFICACIONES

API	GL-5	ZF	TE-ML 08
MIL	L-2105 C	ZF	TE-ML 12E
MIL	L-2105 D	ZF	TE-ML 16B
MAN	342 M-1	ZF	TE-ML 16C
MAN	342 M-2	ZF	TE-ML 17B
ZF	TE-ML 05A	ZF	TE-ML 19B
ZF	TE-ML 07A	ZF	TE-ML 21A

### PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.8970
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	148.62
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	15.20
Índice de viscosidad	ASTM D2270		103
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-33
Viscosidad de Brookfield a -26 °C	ASTM D2983	mPa.s	120000
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	210

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.