

TRANSMISSION GEAR 7

80W-90



ACEITES PARA TRANSMISIONES MANUALES.

USOS

Aceite desarrollado para cajas de cambio, sincronizadas o no, o ejes bajo cargas moderadas, cajas de transferencia y cualquier tipo de engranaje que requiera un aceite que satisfaga nivel API GL-4.
Aprobado por ZF para la lubricación de sus cajas de cambio (sin intarder) bajo un intervalo de cambio de aceite standard.

PROPIEDADES

- Eficiente protección de los engranajes frente al desgaste y la corrosión gracias a sus propiedades Extrema- Presión,
- Alta compatibilidad con filtros de aceite gracias a sus propiedades antiespuma,
- Eficiente estabilidad en servicio por su elevado índice de viscosidad.

CARACTERÍSTICAS*

TRANSMISSION GEAR 7	Unidad	Método	Grado SAE 80W-90
Densidad a 15°C	Kg/m ³	DIN 51757 D	895
Viscosidad a 40°C	cSt	ASTM D445	140
Viscosidad a 100°C	cSt	ASTM D445	14,4
Índice de Viscosidad	-	ASTM D2270	101
Punto de inflamación	°C	ASTM D92	216
Punto de escurrimiento	°C	ASTM D97	-24

*Los valores de las características típicas mencionadas en la tabla no representan especificación.

ESPECIFICACIONES

Especificaciones internacionales: API GL-4

Aprobaciones de fabricantes:

- MAN 341 type E-1 / Z-2
- ZF TE-ML 16A, 17A, 19A

TOTAL ESPECIALIDADES ARGENTINA S.A.
F. N. de Laprida 3163, Piso 7
B1603AAA, Villa Martelli - Buenos Aires – Argentina

TRANSMISSION GEAR 7 80W-90
Rev. 2019/11

Este lubricante usado de acuerdo con nuestras recomendaciones y para la aplicación para la cual se recomienda no presenta riesgos especiales. Puede solicitar la hoja de seguridad a su representante - distribuidor.