



Aceite de engranaje automotriz.

APLICACION

- Cajas de velocidades ZF.
- Transmisiones medianamente cargadas.
- Cajas de transferencia.
- Cualquier otra transmisión que requiera el cumplimiento de las normas MIL-L 2105 o API GL-4.

PROPIEDADES

EP 80W

- Alto índice de viscosidad.
- Alta capacidad extrema presión.
- Excelentes propiedades antidesgaste, antioxidante, antiespuma, anticorrosiva y antiherumbre.

VALORES TIPICOS

CARACTERISTICAS	METODOS	UNIDADES	EP 80W
Densidad a 15°C	ASTM D 1298	g/ml	0,892
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D 445	cSt	95.3
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM D 445	cSt	11.3
Índice de viscosidad	ASTM D 2270		105
Punto de inflamación	ASTM D 92	°C	220
Punto de escurrimiento	ASTM D 97	°C	-25

Los valores de las características que figuran en este cuadro son promedios dados a título indicativo.