

Ventajas

- 1. gran resistencia a altas cargas de esfuerzo hasta en bajo rangos altos de velocidad
- 2. SAPS estándar
- 3. pérdidas muy bajas por evaporación

Descripción del producto

BIZOL Allround 10W-60 es un aceite completamente sintético de alto rendimiento. El aceite de base completamente sintético proporciona un alto nivel de calidad que es particularmente útil para motores expuestos a alto estrés térmico. El aceite se puede usar en motores de gasolina y diésel con o sin turbocargador. Hasta cargas de esfuerzo especialmente altos con rangos altos de velocidad no afectan la estabilidad de la película lubricante de este aceite. Aditivos detergentes modernos evitan la formación de depósitosen los anillos de pistón y proporcionan limpieza excelente del motor.



Completamente sintético

Especificaciones

API SL/CF | JASO MA-2

Tamaños de envases

1 L 4 L

Art. 89320 Art. 89326

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Clase de viscosidad SAE	10W-60	SAE J 300
Viscosidad a 40 °C	164 mm²/s	ASTM D 7042
Viscosidad a 100 °C	23 mm²/s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	170	ASTM D 2270



Allround 10W-60

BIZOL

Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany w

www.bizol.com

Ver. 2023-05-18

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Densidad a 15 °C	850 kg/m³	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-39 °C	ISO 3016
Punto de inflamación (Cleveland)	220 °C	ISO 2592
Número de color ASTM	L 5,0	ASTM D1500
Cenizas sulfatadas	0,9 %	DIN 51 575
Número de base total (TBN)	8,2 mg KOH/g	ASTM D 2896