

## Descripción del producto

BIZOL Pro CLP Gear Oils son lubricantes EP con excelentes propiedades de lubricación y contra el desgaste. Producidos a partir de aceites de base de alta calidad y con los más modernos aditivos de azufre – fósforo. Adecuados para el uso en engranajes industriales, cojinetes de rodillo y de fricción con cargas de alta presión y, especialmente, en grandes plantas con lubricación circular.

## Especificaciones

David Brown S1.53.101 (E) | DIN 51 517 Part 3/CLP | ISO 12925-1 - CKC ; CKD

## Tamaños de envases

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Color	<4	
Densidad a 15 °C	900 kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Viscosidad a 40 °C	320 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	>90	ASTM D 2270
Punto de inflamación (Cleveland)	>210 °C	ISO 2592
Punto de fluidez	<-12 °C	ISO 3016
Protección contra la corrosión del acero	Grado de corrosión 0	ISO 7120
Efecto de corrosión en el cobre	Grado de corrosión 1	ISO 2160
Capacidad de carga según Brugger	>50 N/mm <sup>2</sup>	DIN 51 347
Prueba FZG A/8,3/90	Escalón de carga de daños > 12	DIN 51 354/2

## INSTRUCCIONES

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