

**CG GREASE 000**

**Grasa Semifluida para centrales de engrase**  
**Grasa Semifluida para centrales de engrase**  
**NLGI 000 / NGLI 00**

**USO**

Grasa formulada para el sistema de engrase centralizado de vehículos comerciales, camiones, maquinaria de ingeniería civil y maquinaria agrícola.

Grado de consistencia NLGI 000 perfectamente adecuado para la mayoría de los sistemas de engrase centralizados.

Adecuado cuando se solicita grado NLGI 00.

Temperaturas de funcionamiento para lubricación a largo plazo: de -50 ° C / -58 ° F a + 120 ° C / + 248 ° F

**PRESTACIONES**

Soft grease formulated with mineral base oil, Lithium saponified soap and Extreme Pressure, anti-corrosion and anti-oxidation additives.

**Advantages**

- Complies with WILLY VOGEL requirements.
- Good load capacity
- Cold flow properties for better grease circulation at cold temperature.
- Water resistant.
- Excellent anti-wear characteristics

**PROPIEDADES**

Presión de flujo a -35 °C	DIN 51805	< 60 mbar
Color	Visual	Rojo
Punto de gota	ASTM D2265	> 160 °C
Viscosidad del aceite base a 40 °C	DIN 51562	45.0 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad del aceite base a 100 °C	DIN 51562	5.3 mm <sup>2</sup> /s
Grado de consistencia	DIN 51818	
EMCOR anti-corrosión	IP 220	0 / 0
Lavado por agua	DIN 51807 T1	1 / 90

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -



## CG GREASE 000

Grasa Semifluida para centrales de engrase  
Grasa Semifluida para centrales de engrase  
NLGI 000 / NGLI 00

Carga de soldadura VKA

DIN 51350

2,000.0 N