

GRAPHITE GREASE NLGI-2



Descripción

BENZOL® Grafito Grasa NLGI 2 es una grasa multiuso de hidroxistearato de litio de presión extrema que incorpora polvo de grafito micronizado. Se recomienda su uso en aplicaciones de vehículos donde los fabricantes del vehículo especifican una grasa de este tipo. Estas grasas se pueden usar a temperaturas más altas de hasta 180 °C durante un período breve o con reemplazo frecuente. Rango de temperatura de funcionamiento continuo para estas grasas: -20 a 150°C



Aplicaciones

BENZOL® la grasa de grafito se recomienda para ballestas, arietes hidráulicos, émbolos, correderas, cables de ascensores, platos de pantógrafo, cables de acero y ciertos fines antiagarrotamiento.

Especificaciones y homologación

ISO 6743-9: L-XCCHB0, DIN 51825 OGF0K-30

Especificaciones Técnicas

Ventajas de rendimiento

- Larga vida útil
- Par de fricción bajo
- Resistente al lavado con agua
- Buena capacidad de bombeo
- Buen corte: estabilidad y resistencia a la vibración

Número de producto/pieza

GR06001120	24 x 500	GR06001180	24 x 1
GR06001410	1 x 15	GR06001610	1 x 180

Pruebas	Métodos	Resultados
Grado NLGI	-	2
Jabón	-	Litio
Apariencia	Visual	Claro
Color	Visual	Negro
Penetración, trabajada a 25°C, 0.1mm	Norma ASTM D217	265-295
Punto de caída, °C	Norma ASTM D566	185
Temperatura de funcionamiento	-	-20°C a +150°C
Corrosión de la tira de cobre durante 24 horas a 100 °C	ASTM D 4048	1a

Salud y seguridad

Este producto no debería tener implicaciones adversas para la salud cuando se utiliza en su aplicación prevista. Para obtener información detallada sobre la manipulación segura de este producto, consulte su ficha de datos de seguridad (FDS). Para obtener una FDS sobre este producto o cualquier otro producto de BENZOL visite www.benzollubricants.de.

