



Kixx Grease EP

Grasa para Sistema de Lubricación Centralizado

NLGI 000

DESCRIPCIÓN

Grasa de tipo semilíquido que contiene espesante de litio, elaborado con bases lubricantes minerales más aditivos EP, inhibidores de corrosión y oxidación, para su uso en sistemas de lubricación centralizados y camiones con bomba para hormigón. NLGI 000

APLICACIONES

- Camiones con bomba para hormigón.
 - Sistemas de lubricación centralizados.
 - Aplicación donde se requiere grasa semifluida EP
- Rango de temperatura utilizable en servicio continuo es : -30 a 120 °C

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

Larga vida útil de servicio

La buena estabilidad a la oxidación permite una larga vida útil.

Propiedades anti desgaste

Las buenas propiedades anti-desgaste protege los equipos.

Buena capacidad de bombeo

La buena capacidad de bombeo permite el bombeo a bajas temperaturas.

Características de protección de herrumbre y corrosión

Inhibidores de herrumbre y corrosión protege el equipo contra la herrumbre y la corrosión.

PROPIEDADES PRINCIPALES

Grado NLGI	000
Punto de Goteo, °C	164
Estabilidad a la Oxidación, kgf/cm ²	0.35
Corrosión lamina de cobre @ 100°C, 24h	No Tarnish
Penetración Trabajada @ 25°C	460
Pérdidas por Evaporación, wt%	7.5
Presentaciones (kg)	15