



# THERMAPLEX HI-TEMP BEARING GREASE

## GRASA PARA RODAMIENTOS

Para su uso en entornos que requieren una resistencia excepcionalmente alta a la temperatura, permanecen estables y resisten la carbonización.



### Usos

- Fundiciones de aluminio
- Equipo de calderas
- Ventiladores del horno del cemento
- Crisoles
- Equipo de la sala de máquinas
- Hornos de procesamiento
- ShrinkWrappers

### Características

- Reduce el riesgo de falla de los cojinetes en altas temperaturas.
- Excelente rendimiento en altas temperaturas.
- Resiste la carbonización a altas temperaturas.
- Extiende los intervalos de re-lubricación.
- Alto punto de goteo.
- Asegura altos ratios de producción.
- Excelente resistencia a las vibraciones.
- Reduce el consumo de grasa.

### Presentaciones

N° de Parte	Capacidad
70214	Tubo x 14 oz
70206	Balde x 5 gal



### Propiedades físicas

Carga de soldadura de 4 bolas	>400 kg
Apariencia / Estado físico	Pasta cremosa
Base de la viscosidad del aceite	525 SUS @ 100°F / 180 cst. @ 40°C / 12 cst. @ 100°C
Punto de goteo	536°F (280°C)
Punto de inflamabilidad	>392°F (~200°C) PMCC
Gravedad específica (agua = 1)	1.A0.98
Rango de temperatura	-15°F (-26°C) to 392°F (200°C)