



Industrial Campinas

Praça 02, nº 180 - Jd. Boa Vista
CEP 13187-055 Hortolândia - SP

Tel.: 19 3845 5332

Boletim Técnico

ULTRAGREASE EXTREME PLUS

Descrição:

Ultragrease Extreme PLUS é uma graxa sintética contendo bissulfeto de molibdênio, desenvolvida para lubrificação e proteção em todos os tipos de rolamentos e mancais submetidos às temperaturas elevadas.

Principais Vantagens:

- ◆ Temperatura de uso: -40°C a 250°C.
- ◆ Excepcional estabilidade em uma ampla faixa de temperaturas.
- ◆ Excelente proteção anticorrosiva.
- ◆ Lubrificação long-life a rolamentos e mancais.
- ◆ Alta resistência à carga.

Aplicações:

Em todos os rolamentos e mancais submetidos às temperaturas elevadas.

Ultragrease Extreme PLUS pode ser aplicado de forma convencional, e embora seja compatível com outras graxas encorpadas com sabão, para melhores resultados é conveniente que se proceda à limpeza prévia do mancal ou equipamento a ser lubrificado.

Dados Típicos:

- ◆ Aparência..... Graxa preta
- ◆ Consistência (IP 50) (ASTM D217) NLGI 2
- ◆ Óleo base sintético
- ◆ Encorpante Complexo de lítio
- ◆ Shell 4-Ball (IP 239) (ASTM D2596): - carga de soldagem.... 275 kg
- ◆ Índice de desgaste (IP 239) (ASTM D2596) 35 kg
- ◆ Corrosão em lâmina de cobre (IP 112) (ASTM D130) 1b
- ◆ Perda por evaporação (IP 183) (ASTM D972) 2.8%
- ◆ Temperatura de uso (ASTM D128): - uso contínuo: -40°C a +250°C
- ◆ - por curtos períodos +260°C
- ◆ Ponto de Gota 290 - 310
- ◆ Vida de estocagem..... 3 anos

Embalagens:

- ◆ Baldes com: 1, 4 e 18 kg
- ◆ Tambores com: 170 kg