



SAPPHIRE AQUA 2

Grasa resistente al agua salada

Descripción

Rocol Sapphire Aqua 2 es una grasa para rodamientos de larga vida, resistente al agua diseñada para la efectiva lubricación de todo tipo de rodamientos, ya sea de bola, rodillos y planos.

Principales Beneficios

- Excelente resistencia al agua salada, incluso sumergida, lo que garantiza protección de los componentes en condiciones de inmersión.
- Muy buena resistencia a la temperatura desde -20°C a 150°C.
- Jabón complejo de aluminio y los aditivos EP proporcionan un excelente rendimiento de alta carga y extrema presión, superior al del jabón estándar.
- Excelente protección contra la corrosión
- Provee la oportunidad de prolongar los intervalos de lubricación
- Buena resistencia anti-desgaste

Instrucciones de Uso

Rocol Sapphire Aqua 2 puede ser aplicada manualmente o con aplicador apropiado (por ejemplo Pistola para Grasa Rocol). Rocol Sapphire Aqua 2 es compatible con otras grasas espesadas con jabón. Sin embargo para mejores resultados, los rodamientos deben ser limpiados o purgados para eliminar el lubricante antiguo.

Datos Técnicos

Aspecto visual	Café claro, grasa
NLGI No.IP50 ASTM D217	2
Tipo de base	Aceite mineral severamente refinado
Fluido base Viscosidad a 40°C IP 71	120 cSt
Viscosidad de fluido base a 100°C IP 71	11 cSt
Espesante	Jabon complejo de aluminio
Rango de temperatura	-20°C a 150°C
Carga de soldadura de 4 bolas IP 239 ASTM D2596	315 kg
Carga Timken OK IP 326 ASTM D2509	45 lb
Prueba de corrosión de Emcor IP 220	0:0
Prueba de lavado con agua IP 215 ASTM D1264	1.7%

Información de Envases

3.5 kls. Cód.: RO000012755
16 kls. Cód.: RO000012756
50 kls. Cód.: RO000012758

Edición: 29-10-2021