

Fastix®

Motores



Fastix® Motores es un forma juntas oxímico ideal para sellar juntas en motores cuando hay contacto continuo con aceites calientes.

PRESENTACIONES

25gr | 100gr

MODO DE USO

- 1) Asegurarse que la superficie este limpia y seca
- 2) Colocar un cordón continuo y uniforme en una de las partes, bordeando agujeros, prisioneros y tornillos. Aplicar en la cantidad adecuada, evitando excesos del lado interno que puedan invadir el circuito de fluidos
- 3) Esperar aproximadamente 10 minutos. Luego montar las piezas sin ejercer presión
- 4) Limpiar el pico del pomo con un papel o trapo seco antes de volver a taparlo

CARACTERISTICAS

- Alta resistencia a aceites calientes
- Resistente al agua, lubricantes, líquidos refrigerantes, aceites de transmisión y fluidos hidráulicos
- Excelente performance en altas temperaturas (hasta 250°C continuo)
- No es corrosivo. No daña sensores
- No contrae ni dilata, permanece elástico y flexible
- Resiste golpes y vibraciones

APLICACIONES

- Tapa conjunto distribución
- Termostato bomba de agua
- Cáster
- Diferencial
- Múltiple de admisión