



LOC ANAEROBIC

Referencia: 49250
EAN-13: 0048615492506
Marca: LACO

Envase: 250ML TB

- Presiones: 3000 psi (204 bar) para gas, 10.000 psi (680 bar) para líquido.
- Temperatura de sellado: de -54 °C a 204 °C (de -65 °F a 400 °F).
- Contiene PTFE para un verdadero poder de sellado.
- El adhesivo anaeróbico brinda poder de bloqueo.
- No contiene solventes que podrían encoger o debilitar el sello.

Descripción general

Sellador anaeróbico para roscas de tubos

El sellador anaeróbico para roscas LA-CO Loc está diseñado para endurecer y sellar en ausencia de oxígeno y es excelente para áreas de gran vibración como sistemas de aspersión contra incendios, compresores y equipos en movimiento oscilante.

Presiones: 3000 psi (204 bar) para gas, 10.000 psi (680 bar) para líquido.

Temperatura de sellado: de -54 °C a 204 °C (de -65 °F a 400 °F).

Contiene PTFE para un verdadero poder de sellado.

El adhesivo anaeróbico brinda poder de bloqueo.

No contiene solventes que podrían encoger o debilitar el sello.

Ideal para roscas en áreas de gran vibración.

NO UTILIZAR EN SERVICIO DE OXÍGENO, UTILIZAR LA PASTA OXYTITE O LA CINTA DE PTFE SLIC-TITE

Características

Envase 250ML TB

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1