

OXYTITE



Referencia: 42805
EAN-13: 0048615428055
Marca: LACO

Envase: 4 OZ

- Sellado para roscas con PTFE especialmente formulado para servicios de oxígeno
- Presiones: 2600 psi (180 bar) para gas oxígeno
- Temperatura de sellado: de -196 °C a 232 °C (de -320 °F a 450 °F)
- No contiene COV
- Fabricado en EE. UU.

Descripción general

Sellador para roscas de tubos para sistemas de oxígeno

Los sistemas de tuberías de oxígeno necesitan un sellador para roscas especialmente formulado y OXY-TITE es el producto ideal para estos sistemas sensibles. Cada lote de OXY-TITE está probado según la estricta norma de ASTM G-72.

Sellado para roscas con PTFE especialmente formulado para servicios de oxígeno

Presiones: 2600 psi (180 bar) para gas oxígeno

Temperatura de sellado: de -196 °C a 232 °C (de -320 °F a 450 °F)

No contiene COV

Fabricado en EE. UU.

Características

Envase	4 OZ
--------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1
-----------------------	---

Enlaces

pdf	documento
-----	---------------------------