



ELIMINADOR DE EMPAQUETADURAS

Eliminador de Empaquetaduras Pro-Activo LOCTITE son resinas líquidas penetrantes que rellenan irregularidades y micro-rugosidades en las superficies que en ausencia de aire (Anaeróbico) se forma un relleno plástico resistente en el 100% de la junta; resiste cargas de compresión sin deformarse y cambios de temperatura sin cristalizarse; sella la mayoría de líquidos y gases sin degradarse; no envejece, no sufre aplastamiento, impidiendo el aflojamiento y la fatiga de los pernos, dando una rigidez estructural al conjunto. Coloque un fino cordón de LOCTITE y elimine el uso de empaques de corcho, papel, vitorite, jebe, etc. logrando 0% de fugas sin ser afectado por la vibración, cambios de temperatura, choque, impactos etc. hasta 3,000 psi de presión. Con LOCTITE suprima el uso de empaquetaduras y Elimine Costos Improductivos e Innecesarios.

Elimine el uso de empaquetaduras con 0% fugas



510
50cc 510.31

USO
Formar empaquetadura
Alta temperatura

HOLGURA
0.5 mm C/A - 0.25 mm
PRESION
3,000 PSI

RESISTENCIA
50/100 Kg./cm²
TEMPERATURA
-54 °C a 204 °C

518
50cc 518.31
250cc 518.45

USO
Formar empaquetadura
Uso general

HOLGURA
0.5 mm
PRESION
3,000 PSI

RESISTENCIA
30/60 Kg./cm²
TEMPERATURA
-54 °C a 149 °C



ULTRA COOPER
3 oz 305.42
11 oz 820.46

USO
Formar empaquetadura
Alta temperatura

HOLGURA
0.5 mm
PRESION
3,000 PSI

RESISTENCIA
30/60 Kg./cm²
TEMPERATURA
-59 °C a 371 °C



CHISEL
18 oz 790.40

Removedor de Empaquetaduras: fórmula en aerosol de acción rápida que remueve empaquetaduras, gomalacas, cauchos, grafito, evitando los tediosos métodos mecánicos de raspado y lijado que toman demasiado tiempo y rayan las superficies de metal. Remueve todo tipo de empaquetaduras, pinturas, barniz, adhesivos, grasa, aceite seco, etc.



SELLADORES DE CONEXIONES ROSCADAS

Los Selladores Químicos Pro-Activos LOCTITE son resinas líquidas que rellenan el espacio interior entre los hilos de las uniones roscadas, que en presencia del metal y falta de oxígeno (Anaeróbico), se polimerizan convirtiéndose en un sello resistente contra aflojamiento por vibración, ciclos de temperatura y presiones extremas (10,000psi); eliminando la oxidación y corrosión. Permite el direccionamiento y posicionamiento de los ajustes en manómetros, nipples, válvulas, codos; dándole el ángulo más conveniente sin perder su sello. Los desmontajes se harán con llaves convencionales, con un torque bajo y se podrán usar nuevamente todas las uniones, sin problemas de que hayan sido deformadas por exceso de torque, corrosión u oxidación. Con LOCTITE selle uniones de rosca fina y diámetros pequeños, como rosca gruesa y diámetros grandes, tanto para líquidos y gases; elimine fugas en Sistemas Hidráulicos y Neumáticos y Elimine Costos Improductivos e Innecesarios.

Trabaje con 0% en fugas de líquidos y gases

PRODUCTO

ESPECIFICACIONES



567 / 565
50cc 567.47
250cc 567.65
50cc 565.31

USO
Cañerías en general
PRESION
10,000 PSI

TORQUE QUIEBRE
5/10 Kg./cm²
TEMPERATURA
-54 °C a 204/149 °C

ESPECIFICACION
UL CLASS
NSF std. 61 CERT



569.31
50cc

USO
Uniones en sistemas
Hidráulicos y Neumáticos
PRESION
10,000 PSI

TORQUE QUIEBRE
40/60 Kg./cm²
TEMPERATURA
-54 °C a 149 °C

ESPECIFICACION
UL CLASS
NSF std. 61 CERT