

## TEFLON LIQUIDO 50MLT LOCTITE 567 (2078730)

Sellador de roscas de alta resistencia a base de PTFE (teflón), especialmente formulado para conexiones metálicas roscadas que transportan líquidos o gases. Brinda un sellado instantáneo a presión baja y una resistencia química excelente. Ideal para aplicaciones industriales, neumáticas e hidráulicas.

### FICHA TÉCNICA:

- Marca: LOCTITE®
- Modelo / Ref.: 567 / 2078730
- Tipo de producto: Sellador de roscas de PTFE en pasta
- Presentación: Tubo de 50 mL
- Color: Blanco
- Curado completo: 24 horas (dependiendo de materiales y temperatura)
- Tiempo de fijación inicial: 20 minutos (aprox.)
- Rango de temperatura operativa: -55°C a +150°C
- Tamaño de roscas recomendado: Hasta 2 pulgadas
- Presión soportada (líquidos): > 10000 psi (curado completo)
- Base química: Metacrilato modificado con relleno de PTFE
- Certificaciones: NSF P1, conforme a norma ANSI/NSF 61

### BENEFICIOS:

- Excelente sellado para metales como acero, latón, acero inoxidable y aluminio
- Sella contra gases, aceites, combustibles, agua caliente, vapor y refrigerantes
- Evita fugas en sistemas hidráulicos, neumáticos y de combustible
- Permite desmontaje posterior sin dañar las roscas
- Reemplaza cintas de teflón y pastas convencionales con mayor seguridad



### RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Limpiar bien las superficies roscadas antes de aplicar
- Aplicar sobre la rosca macho cubriendo uniformemente
- No es necesario aplicar en la rosca hembra
- Dejar curar completamente antes de someter a presión máxima
- Almacenar en lugar fresco, seco y alejado del sol directo