

LOCTITE®



Los Selladores de Roscas LOCTITE 567™ y 577™ Ofrecen un Potente Desempeño

Sin goteos, fugas ni fallas: la próxima generación de Selladores de Roscas LOCTITE

Los Selladores de Roscas LOCTITE ayudan a **aumentar la confiabilidad** y evitar el costoso tiempo de inactividad no programado y la falla de equipo. Henkel introdujo dos fórmulas innovadoras para los Selladores de Roscas LOCTITE 567™ y 577™ con **desempeño mejorado** bajo condiciones operativas adversas. **Éxito asegurado con LOCTITE.**



¿Cuánto le cuestan las fugas? Para realizar un estimado del cálculo de valor, comuníquese con su representante de Henkel.



Nuevos beneficios del producto:

- ✓ Mayor tolerancia al aceite para una cura más consistente
- ✓ Temperaturas de operación más altas sin fugas (250 °C para LOCTITE 567™ y 180 °C para LOCTITE 577™)
- ✓ Desempeño mejorado en metales inactivos sin un activador, lo que simplifica su aplicación



Beneficios vs. cintas y masillas:

- ✓ Evita las fugas; no se encoge, fisura, fluye o desgarra
- ✓ Resiste la vibración y las cargas de impacto
- ✓ Sella hasta la fuerza de ruptura de la mayoría de los sistemas de tubería
- ✓ Evita el gripado y la corrosión; elimina los ensambles apretados

LOCTITE 567™ Sellador de Roscas

Sellador de Roscas de propósito general para conos/roscas cónicas. Excelente resistencia a los solventes y elimina el gripado en acero inoxidable. Ideal para acero inoxidable, acero, hierro, aluminio, acero galvanizado y otros metales. Fuerza controlada para el desensamble fácil con herramientas de mano. Temperatura de servicio hasta 250 °C.



LOCTITE 577™ Sellador de Roscas

Sellador de Roscas de propósito general y fuerza media para roscas recta/recta y recta/cónica. Excelente para aplicaciones suspendidas y aplicación rápida a bajas temperaturas. Excelente resistencia química y térmica; la forma similar a gel tiene como resultado una menor migración de productos después de la aplicación. Temperatura de servicio hasta 180 °C.



TABLA DE PROPIEDADES DE LOS SELLADORES DE ROSCAS LOCTITE

Producto	Tipo de Rosca	Apariencia	Uso Típico	Tamaño de Rosca Máximo	Torque de ruptura	Sello de Presión Baja instantáneo	Fluorescencia	Rango de Temperatura de Servicio	IDH / Presentación	Aprobación
LOCTITE 567™	 Rosca Cónica	Pasta opaca	Fuerza controlada para roscas cónicas	M80 o 3" NPT	8 Nm*	Sí	No	-55 a 250 °C (-65 a 480 °F)	270878 / Tubo 50 ml 270921 / Tubo 250 ml	NSF/ANSI 61, UL, ULC
LOCTITE 577™	 Rosca Recta Rosca Recta a Cónica	Pasta amarilla	Fuerza media para roscas rectas	M80 o 3"	15 Nm**	Sí	Sí	-55 a 180 °C (-65 a 355 °F)	231119 / Tubo 50 ml 209719 / Tubo 250 ml	NSF P1, DVGW

* Tuercas y pernos de acero inoxidable de 3/8, ISO 10964 24 h a 25 °C
* Tuercas y pernos de acero inoxidable M10, ISO 10964 24 h a 22 °C

Henkel Capital, S.A. de C.V.
Blvd. MagnoCentro No. 8 Piso 2
Centro Urbano Interlomas,
52760 Huixquilucan, Edo. de Méx.
Ventas: +52 (55) 3300 3644
01 800 436 5357

Henkel Costa Rica Ltda.
San Joaquin de Flores,
de la Fábrica Lovable
100 metros al sur y 50 al oeste
Apdo. 101-3007, Costa Rica
Ventas: (506) 2277 4800

Henkel Colombiana, S.A.S.
Calle 17 No. 68 B-81 Bogotá
D.C.
Colombia
Ventas: (571) 423 9000
01 800 011 4173

Henkel Venezolana, S.A.
Zona Industrial Pruinca,
Calle 2 Edificio Henkel,
Guacara Estado Carabobo
Venezuela
Ventas: (245) 560 2611