

**LOCTITE.****Sellador de roscas, 50 ml, ID del fabricante: 586**

## Datos de pedido

Número de pedido	083321 586
GTIN	4058093009055
Clase de artículo	04L

## Descripción

### Ejecución:

Los selladores sustituyen al cáñamo, a las cintas de sellado y las pastas, son resistentes a gases, líquidos, aire, agua, aceites, hidrocarburos y muchos productos químicos. El **contacto completo con la superficie** garantiza la **estanqueidad al 100 %**. Durante el montaje es posible desenroscar los elementos o corregir su posición en todo momento sin necesidad de herramientas mientras el producto no se haya endurecido todavía. Los restos de sellador no obstruyen filtros ni válvulas.

### Aplicación:

De endurecimiento lento, para **uniones atornilladas de cobre y de latón**.

### Nota:

Antes de aplicar el sellador, limpiar las roscas con limpiador universal n.º 083391 y n.º 083392.

## Descripción técnica

Identificación de sustancia peligrosa	GHS07: Signo de exclamación
Para tamaño de rosca M hasta	M50
Quality Dress	LOCTITE 586

Par inicial de arranque mínimo	15 Nm
Resistencia funcional según	6 h
Para tamaño de rosca pulgadas	2 pul
Temperatura de almacenamiento	8 - 21 °C
Punto de inflamación	100 °C
Color	rojo
intersticio máximo	0,15 mm
Viscosidad dinámica	4000 - 6000 mPas
Resistencia manual al cabo de	120 min
adecuado para material	Cobre
adecuado para material	Latón
adecuado para material	Metal
Forma	líquido
Margen de temperatura de aplicación	-55 - 150 °C
Capacidad	50 ml
Base química	Dimetacrilato
Duración a partir de la fecha de fabricación	24 mes
Desmontaje	únicamente mediante calentamiento
Clase de resistencia	altamente resistente
Densidad	1,08 g/cm <sup>3</sup>
Atributo del nombre de producto	50 ml
Tipo de producto	Sellador