

**LOCTITE****Fijador de roscas, 250 ml, Denominación del fabricante: 270**

## Datos de pedido

Número de pedido	083303 270
GTIN	4058093009154
Clase de artículo	04L

## Descripción

### Ejecución:

El empleo de fijadores de roscas evita que las uniones atornilladas se aflojen y se suelten involuntariamente. Los adhesivos anaeróbicos de un componente son apropiados para todos los tipos y formas de rosca. Los atornillados se hermetizan. Se evita de forma segura el agarrotamiento.

### Fijador de roscas líquido.

#### Aplicación:

**Resistencia baja** – Separación posible con herramientas normales.

**Resistencia media** – Separación posible con herramientas normales.

**Altamente resistente** – La separación sólo es posible con herramientas especiales o calentamiento (>150 °C). De alta resistencia, para uniones atornilladas duraderas, líquido.

#### Nota:

Antes de aplicar el fijador de roscas, limpiar las roscas con limpiador universal n.º 083391 y n.º 083392. Manejo rápido y sencillo para frascos de 50 ml con el n.º 083344 tam.50.

## Descripción técnica

Par inicial de arranque mínimo	33 Nm
--------------------------------	-------

Quality Dress	LOCTITE 270
Identificación de sustancia peligrosa	GHS07: Signo de exclamación
Identificación de sustancia peligrosa	GHS09 dañino para el medio ambiente
Para tamaño de rosca M hasta	M20
Capacidad	250 ml
Base química	Dimetacrilato
adecuado para ámbito de aplicación	aplicación versátil
adecuado para ámbito de aplicación	Fijador de roscas
adecuado para ámbito de aplicación	Unión de ensamblaje
Forma	líquido
Punto de inflamación	110 °C
Color	verde
Margen de temperatura de aplicación	-55 - 180 °C
Duración a partir de la fecha de fabricación	24 mes
Propiedad	resistente a las vibraciones
Propiedad	estanco
Propiedad	resistente al aceite
Propiedad	fluorescente bajo luz UVA
Propiedad	evita que se agarrote
intersticio máximo	0,1 mm
adecuado para material	Metal
Temperatura de almacenamiento	8 - 21 °C
Resistencia funcional según	3 h
Resistencia manual al cabo de	10 min
Viscosidad dinámica	400 - 600 mPas
Desmontaje	pesado
Clase de resistencia	altamente resistente
Densidad	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Atributo del nombre de producto	250 ml

Tipo de producto

Fijador de roscas