



LOCTITE SI 5616 ADHESIVO SELLADOR FLEXIBLE BLANCO

Referencia: 2056400
 EAN-13: 4058093000557
 Marca: LOCTITE

Capacidad: 400 ml



Descripción general

LOCTITE® SI 5616 es una silicona blanca bicomponente tixotrópica, libre de carbono, de curado rápido y con excelente resistencia en uniones con vidrio, metales y Ceran®. Tiene una excelente resistencia térmica hasta 180 °C, y capacidad para soportar temperaturas más altas durante un corto periodo de exposición. Entre las aplicaciones típicas se incluyen el sellado/adhesión de vidrio en placas de cocina, la reducción de soldaduras y remaches en aplicaciones a alta temperatura, y otras uniones a alta temperatura.

Libre de carbono.

Excelente resistencia en uniones con vidrio, metales y Ceran®.

Excelente resistencia térmica hasta 180 °C.

Se puede utilizar en aplicaciones especiales de adhesión/sellado de dispositivos electrónicos.

Características

| | |
|-----------|--------|
| Capacidad | 400 ml |
|-----------|--------|

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Largo artículo (cm) | 44 |
| Ancho artículo (cm) | 25.8 |
| Alto artículo (cm) | 23.7 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 44,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 25,80 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 23,70 |
| Presentación | Cartucho doble |