

LOCTITE 620 RETENEDOR ALTA TEMPERATURA



Referencia: 2017687
 EAN-13: 5010266193007
 Marca: LOCTITE

Capacidad: 250 ml



Descripción general

LOCTITE® 620 es un compuesto retenedor diseñado para la unión de componentes cilíndricos ajustados. El producto cura en ausencia de aire, al estar confinado entre superficies metálicas ajustadas, y evita el aflojamiento y las fugas a causa de impactos y vibraciones. Se utiliza habitualmente para pasadores de fijación en radiadores, casquillos en cuerpos de bomba y rodamientos de las transmisiones. Está especialmente recomendado para aplicaciones donde se requiera una resistencia a temperaturas de hasta 200 °C.

Características

| | |
|-----------|--------|
| Capacidad | 250 ml |
|-----------|--------|

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Largo artículo (cm) | 20.1 |
| Ancho artículo (cm) | 23.8 |
| Alto artículo (cm) | 22.7 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 20,10 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 23,80 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 22,70 |
| Presentación | Botella |

Enlaces

| | |
|-----|-----------------------------|
| pdf | LOCTITE 620 |
|-----|-----------------------------|