

LOCTITE

FIJADOR ALTA TEMP. 620 B050ML

DESCRIPCIÓN

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 debido a impactos y vibraciones. Se utiliza normalmente para pasadores de fijación en radiadores, casquillos en cuerpos de bomba y rodamientos de las transmisiones. Está especialmente recomendado para aplicaciones donde se necesite una resistencia a temperaturas de hasta 200°C.

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia térmica.
- Ideal para reforzar la unión de los pasadores, los casquillos en cuerpos de bomba y los rodamientos de las transmisiones.
- Homologación DVGW para gas (EN 751-1): NG-5146AR0622.

CERTIFICACIONES

- ABS
- CFIA

| Código | Tipo |
|--------|-----------------------------|
| 143976 | FIJADOR LOCTITE 620 B050MLN |