

# PASTA TÉRMICA JERINGA DE 20 G PLATA

Modelo 6001295



## Descripción:

- ▶ La nueva Pasta térmica BRobotix incrementa la transferencia térmica entre el CPU y el disipador además de disipar el calor que afecta al CPU y prolongar su vida útil.  
Conoce su nueva presentación de 20g en jeringa.

## Características:

- ▶ Incrementa la transferencia térmica entre el CPU y el disipador.
- ▶ Disipa el calor que afecta al CPU y prolonga su vida útil.
- ▶ Dispensador de jeringa con tapa, para una precisa y fácil aplicación.
- ▶ No conductor de electricidad.
- ▶ Alta conductividad térmica.
- ▶ Materiales amigables con el ambiente.
- ▶ Rendimiento fiable a altas temperaturas.

## Especificaciones:

- ▶ Presentación: Jeringa con tapa resellable.
- ▶ Contenido: 20 g
- ▶ Color de pasta: Plata.
- ▶ \* APLICACIÓN:
  1. Limpia las superficies del disipador de calor y de la fuente de calor.
  2. Aplica la pasta térmica en el disipador de calor o en la fuente de calor, un punto (recomendado en base circular) o una cruz (recomendado en base cuadrada).
  3. Untar la pasta térmica de manera uniforme con una espátula o placa.  
Entre más delgada la pasta mejor.
  4. Instalar el disipador de calor en la fuente de calor.

