

## Masillas térmica

### Masillas térmica 1,5g / 3g

Xilence ThermalPaste Silver Tim es una masilla térmica que maximiza la transferencia de calor mediante la eliminación de los vacíos de aire que puedan existir entre la fuente de calor y el disipador. Dispone de una alta conductividad térmica y así garantiza la refrigeración eficiente de la CPU. Opera de manera fiable en temperaturas de -30 hasta +280°C.

Se entrega una cómoda jeringuilla y una tarjeta para la aplicación del producto.



### Datos Técnicos

	tubo con 1,5g	tubo con 3g
Viscosidad	73 CPS	73 CPS
Conductividad térmica	>5.15 W/m-K	>5.15 W/m-K
Resistencia térmica	<0.201°C in <sup>2</sup> /W	<0.201°C in <sup>2</sup> /W
Permitividad dieléctrica A	>5.1	>5.1
Temperatura de funcionamiento	-30 ~ +280°C	-30 ~ +280°C
Dimensiones	15 x 110 x 25 mm	10 x 120 x 20 cm
Espátula	inclus	inclus

### Datos Logísticos

Número de fabricante	ZUB-XPTP	ZUB-XPTP.X5
Número de artículo	XZ018	XZ019
EAN código de barras	4044953404092	4044953106941