

TP-100

Vorago®

PASTA TÉRMICA 100

Transferencia óptima.

La pasta térmica TP-100 de Vorago es la solución ideal para maximizar la transferencia de calor entre tu CPU y tu disipador.

TRANSFERENCIA

ÓPTIMA

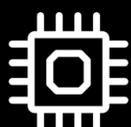
TP-100 | PASTA TÉRMICA



Características
Sobresalientes



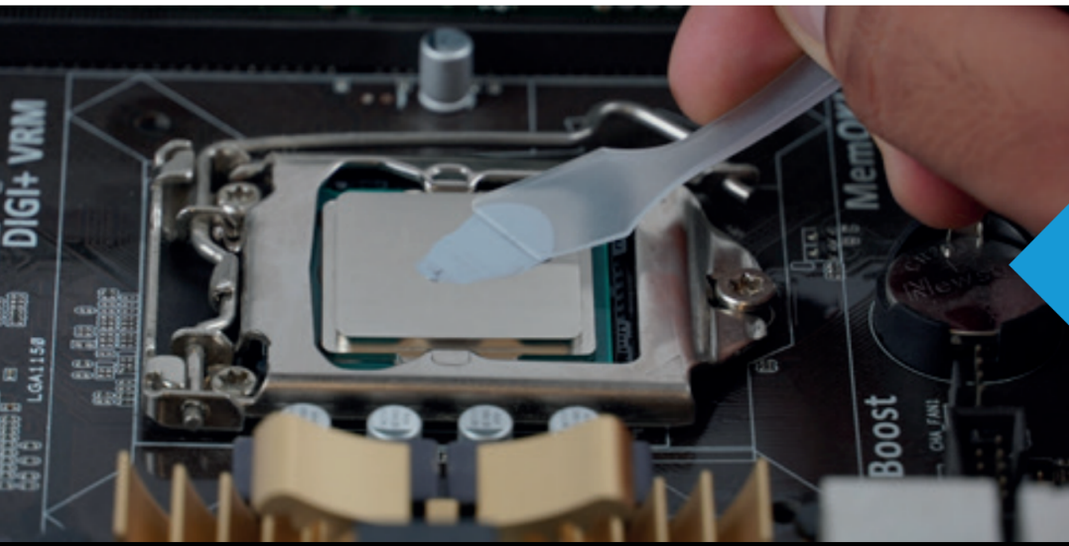
-30 a 300 °C



Procesador

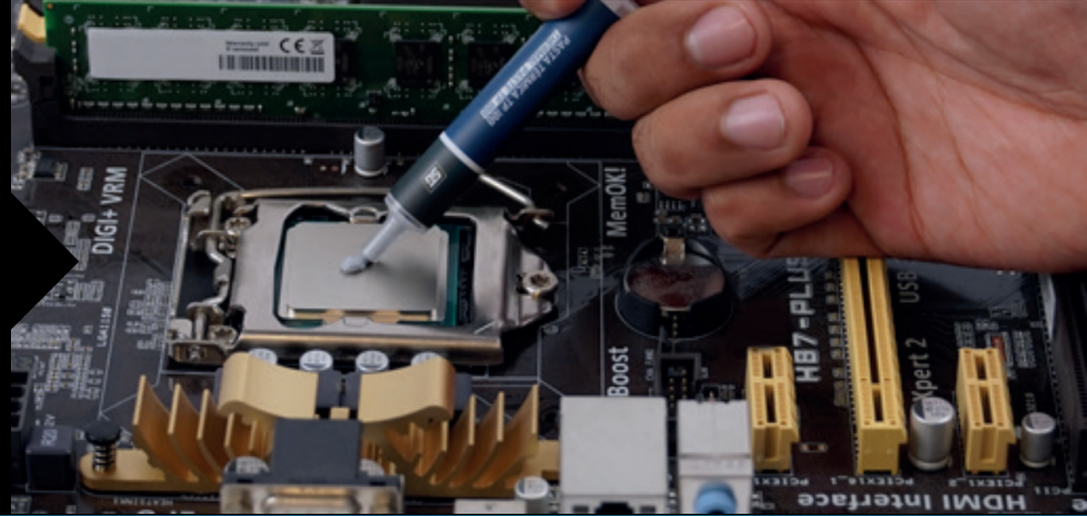


Tarjeta gráfica



Alta conductividad. Su conductividad térmica es de 1.93W/m.k. por lo que es adecuada para su uso en todo tipo de procesadores y tarjetas gráficas.

Base silicona. Su fórmula con base de silicona permite una larga duración y un rango de operación a temperaturas de -30 a 300°





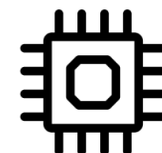
Especificaciones Técnicas

Modelo: TP-100

Artículo:	Pasta térmica
Color:	Gris
Gravedad específica:	2
Conductividad térmica:	1.93 W
Evaporación:	0.001 % (150°C / 24hrs)
Constante dieléctrica:	5.1 a 100 Hz
Cantidad gramos:	3 g
Qty Carton	500



-30 a 300 °C



Procesador



Tarjeta gráfica

