

## Tubetto di pasta termica - 5 grammi

Prezzo: 2.95 €

Tasse: 0.65 €

Prezzo totale (con tasse): 3.60 €



Pasta termica bianca ad elevata conduttività termica ( $> 1,2 \text{ w/m-K}$ ) e in grado di resistere a temperature elevate ( $200^{\circ}\text{C}$ ). Particolarmente indicata per il montaggio di NTC e riscaldatori delle stampanti 3D, può essere anche impiegata per i dissipatori di calore, LED ad alta potenza, ecc. Evaporazione: 0,001% ( $200^{\circ}\text{C}$  / 24 ore), conduttività termica:  $> 1,2 \text{ w/m-K}$ , impedenza termica:  $< 0,06$ , coefficiente d'isolamento:  $> 5,1$ , coefficiente di dissipazione:  $< 0.005$ .

**N.B:** A temperatura ambiente, la pasta dissipante si indurisce e non risulta più malleabile.