

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°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°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.