

G500001

Tube en silicone conducteur de 200 grammes

22 d&eacute;c. 2024



## DESCRIPTION

Il est livré en tubes de 200 g. Son application principale est d'améliorer le contact entre le composant et le dissipateur thermique, facilitant le transfert thermique entre les deux. Il ne convient que pour les applications et utilisations industrielles. Il est recommandé de l'appliquer sur des surfaces propres et sécher (dégraisser si nécessaire). Il peut être appliqué avec un pinceau, une spatule ou directement à partir du tube / récipient.

## PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	51,48€
	5	42,90€
	10	35,75€



Suite à la page suivante >>

TECHNOLOGIE LED > MODULES LED > DISSIPATEURS POUR MODULES LED COB  
Dissipateurs pour modules Lumens

G500001

Tube en silicone conducteur de 200 grammes

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

Pesage: 215 Grammes

## REMARQUES

---

Pour améliorer le contact et le transfert de chaleur entre le modulo et le radiateur. Conduction thermique 0,45 W / mK

## DOCUMENTS

---

 [Collage](#)