

G500001

Tube en silicone conducteur de 200 grammes

24 août 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](#)