



Sachets conducteurs noirs ESD

Description

Sachets conducteurs noirs ESD. Des sacs conducteurs dans un large choix de dimensions pour permettre un stockage des composants à l'abri des champs électrostatiques.

Ces sachets sont solides et résistent aux perforations. Ils sont fabriqués en polyéthylène linéaire avec ajout de carbone. Ils peuvent être thermosoudés et sont recyclables.

Résistivité en volume < 10⁵ Ohms/cm. Épaisseur 100 microns.

ISO 9 000; conforme à la norme IEC 61340.5.





Avantages

L'impression de noir de carbone rend le sac conducteur dans la masse. Ni corrosif, ni contaminateur. N'est pas affecté par l'humidité. Résiste aux UV.

Conseils Malins

Pour stockage en sécurité de petites pièces, cartes imprimées, sensibles aux ESD. Conditionnement par 100 pièces. Pour la manipulation l'opérateur doit être protégé ESD.

Liste des articles

Référence	Référence Article SFC	Désignation article	Prix HT 1 et +
A0037085	10611765	Sachet conducteur noir - 100 x 150 mm	9 ⁸⁰ €
A0037086	10611766	Sachet conducteur noir - 100 x 100 mm	8 ⁶⁰ €
A0037091	10611777	Sachet conducteur noir - 250 x 300 mm	20 ⁰⁰ €



Toulouse © +33 (0)5 61 21 02 28

14, rue de la Pomme