

Raja Sachet à fermeture à pression antistatique



en LDPE, épaisseur 90 µm, longueur x
largeur intérieure 250 x 200 mm

carton 300 pièce

Numéro d'article: 253969



Sachet à fermeture à pression antistatique

- convient pour pour composants électroniques
- en LDPE
- épaisseur 90 µm
- longueur x largeur intérieure 250 x 200 mm
- verrouillable avec fermeture à pression
- Effet antistatique pendant 3 ans
- Agit protège des intempéries et de la saleté
- impression Label ESD

Détails techniques

type d'emballage	sachets	longueur intérieure	250 mm
type sachet	Sachet à fermeture à pression	largeur intérieure	200 mm
convient pour	composants électroniques	antistatique	oui

(produit/matériau)			
matériau	LDPE	propriété de protection	protège des intempéries et de la saleté
épaisseur de matériau	90 µm	impression	Label ESD
fermeture	fermeture à pression	Poids	3 kg

Cela s'adapte aussi ...

134186		bac pour rayonnages et armoires, hauteur x largeur x profondeur 140 x 234 x 500 mm, en polypropylène, en bleu pigeon
222754		gants jetables, en nitrile en bleu, sans poudre et hypoallergénique, doigt gratté, taille 7,5, longueur 245 mm
526498		balance de table, non étalonnable, plateforme en plastique, largeur x profondeur 175 x 190 mm, plage de pesage entre 0 et 12 kg, Lisibilité par incréments de 1 g
587533		support pour sac poubelle, pour sacs 3 x 120 litres, hauteur x largeur x profondeur 810 x 370 x 410 mm, couvercle en plastique noir, jaune, bleu