

Film à bulles d'air ESD, rose, dissipatif, 300 mm, rouleau de 150 m



Le film à bulles d'air conducteur ESD SafeGuard est le choix idéal pour l'envoi sécurisé de composants électroniques sensibles. Le film à 2 couches avec un diamètre de picots de 10 mm offre une protection fiable et peut être facilement soudé. Avec une résistance de surface de $R_{pp} < 1 \times 10^{11}$ Ohm, il répond aux exigences de la norme DIN EN 61340 et des directives ROHS. Le matériau rose en LDPE dissipatif est recyclable, sans amine et disponible en rouleau de 150000 x 300 mm. L'épaisseur du film est de 55 μm +/- 10 % et les propriétés de l'emballage sont conductrices pour garantir une sécurité ESD maximale. Choisissez SafeGuard pour une protection professionnelle de vos composants électroniques pendant le transport.

- Résistance de surface : $R_{pp} < 1 \times 10^{11}$ ohms
- Caractéristiques : LDPE dissipatif
- Diamètre des picots : 10mm
- 2 couches
- soudable, recyclable, sans amine
- conforme à la norme DIN EN 61340 et à la directive ROHS

Numéro d'article	WL24844
Modèle	SG-LPT-ROSA-ABL-55
Fabricant	SAFEGUARD
Numéro d'article du fabricant	SG-LPT-ROSA-ABL-55-150X300
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Longueur	150000 mm
Largeur	300 mm
Unité de vente	1 rouleau
Unité de contenu	1 Rouleaux
Couleur	rose
Batterie incluse	non
Épaisseur du film	55µm +/- 10 %
Propriétés de l'emballage	déductif
Certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016	oui
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

Numéro d'article	Largeur
WL24844	300 mm
WL24845	500 mm
WL24846	600 mm