

## Sachets de protection ESD/EMI DRY-PACK 106 $\mu\text{m}$ , 102 x 762 mm, 100 pièces

---



Le sac de protection ESD/EMI de SafeGuard est scellable et peut être mis sous vide, et, grâce à sa conception multi-couches, protège de l'humidité les composants électroniques sensibles et présente une perméabilité définie à la vapeur d'eau. Le sac ESD comporte toujours la désignation de type, le symbole d'avertissement ESD, le symbole de recyclage, et le numéro de lot.

- Sac de protection avec fonction de protection contre l'humidité et perméabilité définie à la vapeur d'eau
- Protection contre les décharges et les champs électrostatiques
- Correspond à MIL-PRF81705D Type 1 Classe EIA-583
- Blindage électrostatique < 10 nJ
- Scellable, peut être mis sous vide
- Impression standard : Marquage ESD-/EMI, symbole d'humidité, désignation de type, symbole recyclage, n° de lot

- Résistance de surface typique  $R_{pp} = 1 \times 10^{11}$  Ohm
- Temps de décharge 1000V – 100V = <0,02s
- MVTR =  $\leq 0,0003 \text{g}/100 \text{in}^2/24 \text{h}$

<b>N° d'article</b>	<b>WL60864</b>
mannequin	SG-BE-SI-VAK-106DP
Fabricant	SAFEGUARD
Fabricant Numéro d'article	SG-BE-SI-VAK-106DP-762X102
Informations sur le fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
largeur	102 mm
apogée	762 mm
Unité de vente	1 VPE
Unité de contenu	100 pièce
coloris	argent
spécification de la couleur du fabricant	argent
Couleur	argenté
Résistance de fuite typique	$1 \times 10^{11}$ Ohm
épaisseur du film	106 $\mu$
Fermeture à glissière	non
Propriété Emballage	Emballage sous vide
Reclosable	non
Conforme aux normes ESD	oui

## Autres versions

N° d'article	apogée x largeur
WL60863	152 mm x 102 mm
WL60865	305 mm x 254 mm
WL60866	457 mm x 406 mm
WL60857	508 mm x 254 mm
WL69317	600 mm x 800 mm
<b>WL60864</b>	<b>762 mm x 102 mm</b>