

## Sacchetto a cuscino d'aria ESD con lembo, rosa, schermatura, 100 x 150 mm

---



Il sacchetto a bolle d'aria schermante SafeGuard offre una protezione affidabile per i componenti sensibili. Con un lembo di 30 mm, soddisfa i requisiti della norma DIN EN 61340-5-1. La resistenza superficiale è  $R_{pp} < 1 \times 10^{11} \Omega$ , il tempo di scarica è inferiore a 0,05 secondi secondo FTMS 101 Mtd 406. L'efficienza di schermatura è inferiore a 50 nJ e consiste in una pellicola di schermatura e un cuscino d'aria in PE. Il sacchetto è disponibile nelle dimensioni 100 x 150 mm, in colore grigio e con uno spessore del film di 148  $\mu\text{m}$ . Garantisce una protezione elettrostatica e meccanica, è conforme alle norme ESD e confeziona i vostri componenti sensibili in modo sicuro ed efficace.

- Resistenza di superficie:  $R_{pp} < 1 \times 10^{11} \Omega$
- ESD-STM 11,11 @12% HR
- Tempo di scarico:  $< 0,05 \text{ sec FTMS 101 Mtd 406}$
- Effetto schermante:  $< 50 \text{ nJ}$
- Materiale: foglio schermante + cuscino d'aria in PE
- Dimensioni del lembo: 30 mm

- per la protezione elettrostatica e meccanica

<b>N. articolo</b>	<b>WL24830</b>
Modello	SG-LPT-GR-ABS-148
Produttore	SAFEGUARD
Produttore Articolo n.	SG-LPT-GR-ABS-148
Informazioni sul produttore del GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
tratto	150 mm
ampiezza	100 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
colorazione	grigio
Colore	Grigio
spessore del film	148 µm
Imballaggi di proprietà	Schermatura
Conforme alle norme ESD	Si

## Altre versioni

N. articolo	tratto x ampiezza
<b>WL24830</b>	<b>150 mm x 100 mm</b>
WL24831	200 mm x 150 mm
WL24833	210 mm x 240 mm
WL24832	250 mm x 200 mm
WL24834	300 mm x 250 mm
WL24836	300 mm x 345 mm
WL24835	375 mm x 300 mm
WL24837	460 mm x 460 mm