

## ESD/EMI-Abschirmbeutel DRY-PACK 106 µm, 102 x 152 mm, 100 Stück

---



---

Der ESD/EMI Abschirmbeutel von SafeGuard ist verschweiß- und vakuumierbar und schützt dank der Multi-Layer Verarbeitung die empfindlichen Elektronik-Bauteile vor Feuchtigkeit und weist eine definierte Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Der ESD Beutel ist standardmäßig mit Typenbezeichnung, ESD-Warnsymbol, Recycel-Symbol und Lot-Nummer bedruckt.

- Abschirmbeutel mit Feuchtigkeitsschutz und definierter Wasserdampfdurchlässigkeit
- Schutzwirkung gegen elektrostatische Entladung und Felder
- Entspricht MIL-PRF81705D Type 1 Class EIA-583
- Elektrostatische Abschirmung < 10 nJ
- Verschweißbar, Vakuumierbar
- Standardaufdruck: ESD-/EMI Kennzeichnung, Feuchtigkeitssymbol, Typenbezeichnung, Recycle-Symbol, LOT-Nr.
- Typischer Oberflächenwiderstand  $R_{pp} = 1 \times 10^{11}$  Ohm

- Entladungszeit 1000V - 100V = <0,02s
- MVTR = ≤0,0003g/100in<sup>2</sup>/24h

Artikel-Nr.	WL60863
Modell	SG-BE-SI-VAK-106DP
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-BE-SI-VAK-106DP-152X102
GPSR Herstellerdaten	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Breite	102 mm
Höhe	152 mm
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	100 Stück
Farbe	silber
Herstellerfarbangabe	silber
Farbe	silber
Typischer Ableitwiderstand	1x10 <sup>11</sup> Ohm
Folienstärke	106 µ
Zip-Verschluss	nein
Eigenschaft Verpackung	vakuumierbar
Wiederverschließbar	nein
ESD gerecht	ja

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Höhe x Breite
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
WL60864	762 mm x 102 mm