

## ESD-Beutel, grün, permanent ableitend, 75 µm, 127 x 203 mm, 100 Stück



Der ESD-Beutel von SafeGuard in Grün bietet optimalen Schutz für Bauteile in ESD-Zonen. Mit dem ESD-Symbol D, dem Recycle-Symbol, sowie der LOT-Nr. gekennzeichnet, ist dieser ableitfähige Beutel ideal als Staubschutz geeignet. Er ist aminfrei, verschweißbar und dauerhaft ableitend. Aus Polyethylen gefertigt, hat der Beutel die Maße 127 x 203 mm und eine Folienstärke von 75 µm. Das Pack enthält 100 Stück in der Farbe Grün. Die Verpackung ist permanent ableitend, jedoch nicht wiederverschließbar. Dieser ESD-Beutel entspricht allen Anforderungen an ESD-Gerechtigkeit und eignet sich perfekt für den professionellen Einsatz in elektronischen Fertigungsumgebungen.

- mit ESD- und Recycle-Symbol, LOT-Nr., SafeGuard Logo
- aminfrei, verschweißbar, permanent ableitend
- Polyethylen

Artikel-Nr.

WL60795

Modell

SG-BE-GN-ABL-75

Products for the electronic industry



|  |  |
|--|--|
| Hersteller                                 | SAFEGUARD  |
| Hersteller-Artikel-Nr.                     | SG-BE-GN-ABL-75-203X127  |
| GPSR Herstellerdaten                       | Weidinger GmbH<br>Hertha-Sponer-Str. 1a<br>DE-82216 Gernlinden |
| Breite                                     | 127 mm   |
| Höhe                                       | 203 mm   |
| Verkaufseinheit                            | 1 VPE  |
| Inhaltseinheit                             | 100 Stück  |
| Farbe                                      | grün   |
| Inkl. Batterie                             | nein   |
| Folienstärke                               | 75 µm  |
| Zip-Verschluss                             | nein   |
| Eigenschaft Verpackung                     | permanent ableitend  |
| Wiederverschließbar                        | nein   |
| ESD Zertifizierung nach IEC 61340-5-1:2016 | ja   |
| ESD gerecht                                | ja   |

## Weitere Ausführungen

| Artikel-Nr.    | Höhe x Breite          |
|----------------|------------------------|
| WL60793        | 102 mm x 76 mm         |
| WL60794        | 127 mm x 76 mm         |
| <b>WL60795</b> | <b>203 mm x 127 mm</b> |
| WL60797        | 305 mm x 254 mm        |