

## Sacchetto di schermatura ESD DRY-SHIELD, argento, 203 x 254 mm, 100 pezzi

Il sacco di schermatura ESD DRY-SHIELD di Warmbier con dimensioni 203 x 254 mm può essere saldato e aspirato. Offre protezione dall'umidità e una definita permeabilità al vapore acqueo. La protezione dall'umidità è resa possibile da più strati costituiti da una pellicola di poliolefina dissipativa e da una pellicola di poliestere metallizzato. Stampa standard sui sacchetti di schermatura ESD: designazione del tipo, simbolo di avvertenza ESD, simbolo di riciclo e numero di lotto. Conforme a MIL-B81705 tipo 1 classe 1 e ai requisiti della norma DIN EN 61340-5-1.

- Sacco schermante con protezione dall'umidità e permeabilità al vapore acqueo definita.
- Protezione contro le scariche e i campi elettrostatici
- Conforme a MIL-B81705 Tipo 1 Classe 1
- Schermatura EMI > 40 db
- Schermatura elettrostatica < 10 nJ (test energetico)
- Permeabilità al vapore acqueo definita grazie al multistrato di film di poliestere dissipativo, alla deposizione di vapore di alluminio e al film di polietilene dissipativo
- Saldabile
- Può essere sigillato sottovuoto
- Stampa standard: marcatura ESD, simbolo di umidità, designazione del tipo, simbolo di riciclaggio, LOT-No.

<b>Articolo n.</b>	<b>WL61014</b>
Modello	3710.DR.0810
Produttore	WARMBIER
Codice articolo del produttore	3710.DR.0810
Dati del produttore GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Larghezza	254 mm
Altezza	203 mm
Unità di vendita	1 Vpe
Unità di contenuto	100 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	argento
Colore	Argento
Materiale	Poliestere
Incl. batteria	No

Resistenza tipica alle perdite	10 <sup>9</sup> - 10 <sup>10</sup> Ohm
Chiusura con cerniera	No
Proprietà dell'imballaggio	Imballaggio sottovuoto
Richiudibile	no
Compatibile per camera bianca	No
Conforme alle ESD	Si

## Altre versioni

Articolo n.	Altezza x Larghezza
<b>WL61014</b>	<b>203 mm x 254 mm</b>
WL61013	254 mm x 508 mm
WL60988	305 mm x 254 mm
WL60998	457 mm x 457 mm
WL60994	660 mm x 102 mm
WL60995	660 mm x 152 mm
WL60996	660 mm x 254 mm
WL60997	660 mm x 406 mm