

ESD/EMI Woreczek ekranujący DRY-PACK 90 μ , 254 x 508 mm



Worek ochronny ESD/EMI firmy SafeGuard może być zgrzewany i odkurzany, a dzięki wielowarstwowej obróbce chroni wrażliwe elementy elektroniczne przed wilgocią i ma określoną przepuszczalność pary wodnej. Na torbie ESD standardowo znajduje się oznaczenie typu, symbol ostrzegawczy ESD, symbol recyklingu i numer partii.

- Worek ekranujący z ochroną przed wilgocią i określoną przepuszczalnością pary wodnej
- Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi i polami
- Zgodność z normą MIL-PRF81705D Typ 1 Klasa EIA-583
- Ekranowanie elektrostatyczne < 10 nJ
- Możliwość zgrzewania i uszczelniania próżniowego
- Standardowy nadruk: oznaczenie ESD/EMI, symbol wilgotności, oznaczenie typu, symbol recyklingu, nr LOT.
- Typowa rezystancja powierzchniowa $R_{pp} = 1 \times 10^{11}$ Ohm
- Czas rozładowania 1000V - 100V = $< 0,02$ s

- MVTR = $\leq 0,0003\text{g}/100\text{in}^2/24\text{h}$

Numer artykułu.	WL60861
Model	SG-BE-SI-VAK-90DP
Producent	SAFEGUARD
Numer artykułu producenta.	SG-BE-SI-VAK-90DP-508X254
Dane producenta GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Szerokość	254 mm
Wysokość	508 mm
Jednostka sprzedaży	1 VPE
Jednostka treści	100 sztuka
Informacje o kolorze producenta	srebro
Kolor	srebrny
Typowa odporność na przeciekanie	1×10^{11} Ohm
Grubość filmu	90 μ
Zapięcie na zamek błyskawiczny	nie
Właściwości opakowania	Opakowania próżniowe
Zamykane	nie
Certyfikacja ESD zgodnie z normą IEC 61340-5-1:2016	tak
Zgodny z ESD	tak

Inne wersje

Numer artykułu.	Wysokość x Szerokość
WL60861	508 mm x 254 mm
WL60862	762 mm x 254 mm