



BF004000 – BF0040005 Buste Shielding ESD con bolle metallizzate

Materiale: APET/PP metallizzato, lamina a doppio strato, con proprietà di schermatura ESD ed EMC, in versione tubolare, combinata con lamina a bolle in PE antistatico rosa e striscia autoadesiva su patta a busta.

Versione neutra/non stampata: si consiglia di applicare etichette ESD, per indicare che i contenuti sono sensibili alle scariche elettrostatiche.

Materiale	Shielding film + Antistatic PE
Spessore	76µm ± 10%
Resistenza superficiale	≤10 ¹¹ Ω
Decadimento statico	<2 seconds
Generazione di carica	<100V
Sigillatura a caldo	>30N/15mm
Resistenza allo strappo	>20 MD/ND/15mm
Resistenza alla trazione	>70 MD/ND/15mm

Con la presente certifichiamo che i nostri prodotti:

- sono conformi alle normative IPC, IEC 61340-5-1-ESD e ANSI/ESD S541
- sono conformi a tutti i requisiti e alle esenzioni stabiliti dalla direttiva europea RoHS 2.0, dalla direttiva 2011/65/UE e dalla direttiva europea delegata (UE) 2015/863.
- sono conformi ai relativi requisiti del Regolamento dell'Unione Europea (CE) 1907/2006 relativo alla registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche (REACH)